



Productos virucidas autorizados en España

Como consecuencia de la emergencia sanitaria, el Gobierno de España declaró el Estado de alarma de acuerdo al Real Decreto 436/2020 debido a la propagación de la pandemia generada por el coronavirus SARS-CoV-2. En este sentido, existe la recomendación de desinfectar las superficies para detener la transmisión del virus entre personas. Por ello, a continuación figuran los productos virucidas autorizados y registrados en España que han demostrado eficacia frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 14476. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión virucida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina (Listado de Virucidas autorizados en España para uso ambiental (TP2), industria alimentaria (TP4) e higiene humana (PT1)).

TP2 (desinfección de superficies y aérea, uso ambiental)

Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
Vaprox® Hydrogen Peroxide Sterilant	ES/MRF(NA)-2019-02-00622-1-1	Peróxido de hidrogeno: 35%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies no porosas, materiales, equipos y muebles que no se usan para el contacto directo con alimentos o piensos, dentro de un recinto sellado o en recintos en entornos industriales, comerciales e institucionales.Desinfección por una unidad de peróxido de hidrógeno vaporizado (VHP).	Europeo
Vaprox® 59 Hydrogen Peroxide Sterilant	ES/MRF(NA)-2019-02-00622-2-1	Peróxido de hidrogeno: 59%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies no porosas, materiales, equipos y	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				muebles que no se usan para el contacto directo con alimentos o piensos, dentro de un recinto sellado o en recintos en entornos industriales, comerciales e institucionales. • Desinfección por una unidad de peróxido de hidrógeno vaporizado (VHP)	
RELY+ON VIRKON	20-20/90-01562	Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio-sal triple: 49.7% (10.49% oxígeno disponible)	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión y con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Nebulización con el producto diluido en agua.	
OX-VIRIN	15-20/40/90-02518	Peróxido de hidrógeno: 25%, Ácido peracético: 5%, Ácido acético 8%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o cepillado con el producto diluido en agua.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Nebulización con el producto diluido en agua.	
SANITAS PROCSAN	17-20/40/90-05489	Cloruro de didecildimetil amonio: 6.9%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión o cepillado del producto diluido en agua.	Nacional
DESINFECTANTE CONEJO	18-20/40/90-05710	Hipoclorito sódico (cloro activo): 4.2%	-Público en general y personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado, rociado, bayeta o fregona e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LONZAGARD DR 25 aN	20-20/40/90-06238	Cloruro de didecil dimetil amonio: 6.90%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANYTOL DESINFECTANTE HOGAR Y TEJIDOS	17-20/40/90-06255	Bifenil-2-ol: 0.4%, Etanol: 30.6%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies y tejidos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto a unos 25 cm de distancia. Dejar actuar el producto,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto y a continuación aclarar con agua de consumo. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel	
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y tejidos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto a unos 25 cm de distancia. Dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto y a continuación aclarar con agua de consumo. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel	
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección aérea para uso por personal especializado: pulverización aérea del producto puro.	
ANPICLOR 150	18-20/40/90-06412	Hipoclorito sódico (cloro activo): 13%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o lavado manual con el producto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
OXIVIR PLUS	20-20/40/90-06743	Ácido salicílico: 2.5%, Peróxido de hidrogeno: 6.36%,	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">-Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o paño con el producto diluido en agua.	Nacional
OXIVIR PLUS SPRAY	20-20/40/90-06796	Ácido salicílico: 0.11%, Peróxido de hidrogeno: 0.279%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro y posterior limpieza con paño, respetando los tiempos de contacto	Nacional
OXIVIR PLUS Jflex	20-20/40/90-07086	Ácido salicílico: 2.5%, Peróxido de hidrogeno: 6.36%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua.	Nacional
ACTIV B40 NEW	15-20/40/90-07745	Cloruro de alquildimetilbencil amonio: 7.28%	-Personal profesional especializado.	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización y lavado con paño, mopa o fregona con el producto diluido en agua.	Nacional
OX-VIRIN PRESTO AL USO	15-20/40/90-07783	Peróxido de hidrogeno: 0.2%, Acido peracético: 0.05%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro.	
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección aérea: Pulverización o nebulización con el producto puro.	
PASTILLAS CLEANPILL	16-20/40/90-07974	Dicloroisocianurato sódico: 81%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de cisternas de inodoros: disolución en el agua de las cisternas, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con bayeta o fregona, pulverización o inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección de cisternas de inodoros: disolución en el agua de las cisternas, respetando los tiempos de contacto.	
GARDOBOND ADDITIVE H7315	16-20/40/90-08117	Cloruro de didecil dimetil amonio: 7%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos por lavado manual con bayeta o fregona o por proyección de espuma con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto puro.	
ACTICIDE C&D 06	16-20/40/90-08304	Cloruro de didecildimetil amonio: 5%, Cloruro de alquil C12-16 dimetilbencil amonio: 5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión o lavado manual con el producto diluido en agua.	Nacional
ACTICIDE C&D 04	16-20/40/90-08305	Cloruro de alquil C12-16 dimetilbencil amonio: 10%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ACTICIDE C&D 01	16-20/40/90-08308	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PASTILLAS DESINFECTANTES MULTIUSOS ORACHE	16-20/40/90-08341	Dicloroisocianurato sódico: 81%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto en cisternas de inodoros: disolución en el agua de la cisterna	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con bayeta o fregona, pulverización o inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección de cisternas de inodoros: disolución en el agua de las cisternas, respetando los tiempos de contacto	
DESCOL	16-20/40/90-08635	Etanol: 71%, Fenoxietanol: 2.1%, N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina: 0.1%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización e inmersión con el producto puro.	
OXIVIR EXCEL FOAM	17-20/90-08743	Peróxido de hidrogeno: 0.36%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante lavado manual	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				o pulverización con el producto puro.	
OXIVIR EXCEL	17-20/90-08744	Peróxido de hidrogeno: 7.2%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante lavado manual o pulverización con el producto diluido en agua	Nacional
YMED FORTE	17-20/40/90-09036	Dicloroisocianurato sódico dihidratado: 81%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado, pulverización, inmersión, circulación previa dilución en agua	Nacional
GERMOSAN NOR BP1	18-20/40/90-09463	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante fregado, inmersión o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección de contacto en tejidos: mediante pulverización con gatillo pulverizador con el producto diluido; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección aérea por personal especializado: mediante nebulización y termonebulización respetando los tiempos de contacto	
BIOFILMSTOP CLEANER	18-20/40/90-09472	Cloruro de didecildimetil amonio: 5%, Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado con brocha, esponja o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SANOSIL S010	18-20/40/90-09514	Peróxido de hidrogeno: 5%, Plata: 0.00415%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto para uso: Superficies y equipos mediante pulverización, lavado con estropajo, cepillo, paño o mopa o inmersión con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado: Pulverización húmeda con aparato con el producto puro respetando los tiempos de contacto. Desinfección aérea: Pulverización húmeda mediante aparato o nebulización en seco mediante aparato con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	
MULTIUSOS DESINFE TANTE BOSQUE VERDE	18-20/40/90-09613	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.6%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DEORNET CLOR	18-20/40/90-09779	Hipoclorito sódico (cloro activo): 2.6%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado manual con esponja o paño con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DYBACOL LQ	19-20/40/90-09966	Propan-1-ol: 49%, Propan-2-ol: 19.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, proyección o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización con el producto diluido en agua.	
BARBICIDE	19-20/40/90-10019	Cloruro de didecildimetilamonio: 7%	-Personal profesional.	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies, equipos e instrumental de trabajo por aplicación manual con mopa o esponja y por inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SARRITOL	19-20/90-10020	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 0,008 %	- Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.	Nacional
			- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.	
AMBIDOX 25	19-20/40/90-10190	Cloruro de didecildimetilamonio: 6.93%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección aérea: nebulización del producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.Desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización o nebulización del producto puro respetando los tiempos de contacto.	
ECOMIX PURE DISINFECTANT	19-20/40/90-10196	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 10%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, lavado	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				manual o mecánico con el producto diluido en agua.	
OXA-BACTERDET PLUS	19-20/40/90-10220	Cloruro de decildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado manual con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DD 4112	20-20/40/90-10255	Cloruro de didecildimetilamonio: 6.93%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIMOSEPTIC SF	12-20/40/90-01927	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%, Glutaraldehido: 5%	- Personal profesional especializado.	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y/o lavado con el producto previamente diluido en agua.Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado. En equipos de aire acondicionado el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio al menos	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				durante 1 hora en ausencia de personas, cumpliéndose posteriormente el plazo de seguridad de 24 horas. No deberá utilizarse de forma continua por aplicación mecánica con dosificador	
TOTAL SHOCK SF	12-20/40/90-02102	Glutaraldehido: 2.5%	- Personal profesional especializado.	<ul style="list-style-type: none">• Desinfección de contacto: Superficies y equipos.• Desinfección aérea por nebulización• Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado, el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio al menos durante 1 hora en ausencia de personas después de transcurrido el plazo de seguridad. No deberá utilizarse de forma continua por aplicación mecánica con dosificador.	Nacional
TERMINAL FORTE SR	17-20/40/90-05739	Peroxido de hidrogeno: 9%, Acido peracetico: 0.25%, Alcohol isopropilico: 9.99%	- Personal profesional especializado.	<ul style="list-style-type: none">• Desinfección aérea. Micronebulización con el producto puro mediante Aeroturbex o Nouvoir. Se recomienda un plazo de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				seguridad de 4 horas en ausencia de personas, ventilándose adecuadamente antes de entrar en el recinto. • Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado. Micronebulización con el producto puro mediante Aeroturbex o Nouvair, el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior del aire limpio al menos durante 1 hora en ausencia de personas, cumpliéndose posteriormente el plazo de seguridad de 4 horas.	
BIOQUELL HPV-AQ	17-20/40/90-08737	Peroxido de hidrogeno: 35.85%	- Personal profesional especializado.	• Desinfección aérea, aplicar el producto puro con sistema de vaporización automatizado.	Nacional
MEDIPAL CHLORINE DISINFECTANT WIPES	19-20/90-09855	Hipoclorito sodico (cloro activo): 0.5%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies mediante frotamiento con las toallitas impregnadas, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
ALCOLAC PLUS	20-20/40/90-10352	Etanol: 75%	- Público en general.	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto en tejidos: mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Personal profesional.	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto en tejidos: mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección aérea:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				mediante nebulización con el producto puro respetando los tiempos de contacto	
PASTILLAS BICAPA CLEANPILL	20-20/40/90-10355	Dicloroisocianurato sódico: 54,30 %	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de inodoros y cisternas de inodoros: aplicación mediante escobilla o bayeta con el producto disuelto en el agua de la cisterna o del inodoro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ALIQUAT N	19-20/40/90-06376	Cloruro de didecildimetil amonio: 7%	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DL 21 FUNGIBAC	19-20/40/90-06357	Cloruro de didecildimetil amonio: 7%	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BARDIVAL 96	19-20/40/90-01988	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o lavado con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o lavado con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: nebulización o termonebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SOLQUAT QUICK	15-20/90-07786	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.75%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRKON H	20-20/90-10399	Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio: 49,70 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto en invernaderos en ausencia de alimentos: superficies y equipos por pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección aérea en invernaderos en ausencia de alimentos: nebulización con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	
CONPACK DESINFECTANTE PLUS	20-20/90-06398	Cloruro de didecildimetilamonio: 6,93%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización, inmersión, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
GERMOSAN-NOR BP4	20-20/40/90-08998	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 5,00% Cloruro de didecildimetilamonio: 5,00%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta o fregona, inmersión o proyección de espuma con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
EVERBRITE ULTRA	20-20/40/90-10354	Cloruro de didecildimetilamonio: 7.2%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, paño o mopa con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de tejidos mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección de tejidos mediante pulverización con el	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto diluido en agua; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto. <ul style="list-style-type: none">desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: nebulización o micronebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DEXACIDE SB7	20-20/40/90-09482	Cloruro de didecildimetilamonio: 7%,	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, aplicación con bayeta, mopa o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
INHOL Vi-BAC	20-20/90-10438	Etanol: 65,00 % Cloruro de C12-C16- alquildimetilbencilamonio: 0,008%	Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o inmersión con el producto puro respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BACTOL-ULTRA	20-20/40/90-10447	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETOCIDÉ SDN	18-20/40/90-09483	N-aminopropil-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 2.8%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua	Nacional
BACTER 500	18-20/40/90-03962	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua	Nacional
AK-GERMA 100	18-20/40/90-04121	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 24%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
AMBIDOX D-F	19-20/40/90-04463	Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y/o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización o nebulización del producto puro respetando los tiempos de contactodesinfección aérea: nebulización del producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
SANITEC DESINFECTANTE	20-20/90-10475	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008 %	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DEPTIGERM SURFACES	20-20/90-10477	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008 %	-Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIROX	20-20/40/90-10480	Bis (peroximonosulfato) bis (sulfato) de pentapotasio: 53,50 %	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: microdifusión o nebulización con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANYTOL DESODORANTE DESINFECTANTE CALZADO	17-20/40/90-06397	Bifenil-2-ol: 0.4%, Alcohol etílico: 30.6%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies de la suela, el interior y el exterior del calzado por pulverización respetando los tiempos de contacto	Nacional
WYX MULTIUSOS DESINFECTANTE	20-20/40/90-10497	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,60%	- Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTOL DOS CASTILLAS	20-20/90-10495	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies mediante pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
COOPER LIMPIADOR DESINFECTANTE CONCENTRADO	20-20/40/90-10500	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o inmersión, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NEO QUICK	20-20/90-10499	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies mediante pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CPQ DINFEX ALH/A	19-20/90-10194	Etanol: 65,00% Isopropanol: 3,10 % Cloruro de bencil-C12-C18- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión o aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
FADEIN-790-V	20-20/90-10486	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ACTIV B75	20-20/90-10492	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIOMAR	20-20/90-10491	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
PULCRO	20-20/90-10490	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
DYBACOL GT PLUS	20-20/40/90-10489	Etanol: 75,00%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y tejidos mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección aérea: nebulización en frío con el producto puro sobre superficies, respetando 	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRCOL	20-20/90-10488	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ZORKA SANITIZE-V	20-20/90-10487	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro, respetando los tiempos de contacto	
FADEIN-709-V	20-20/90-10486	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o inmersión del producto puro,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
TOILMAN-D	20-20/90-10508	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIHOGOM SANIBAC	20-20/90-10503	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto puro respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MIDA SAN 330 ZL	20-20/40/90-02925	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,00% Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, bayeta o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección aérea: nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.	
BACTER 3000	19-20/40/90-06049	Cloruro de didecildimetilamonio: 7,50 % Glutaraldehído: 7,50 %	-Personal especializado	• desinfección de contacto: pulverización, aplicación con paño o bayeta o inmersión con producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
AIR DYBAC DT	18-20/40/90-04399	Sacarinato de C12-18 alquildimetilbencil amonio: 1.29%, Ortofenilfenol: 0.5%	-Personal especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: aplicación del producto mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				válvula de descarga total en zonas vacías, cerradas y en ausencia de personas y animales • desinfección aérea: Aplicación del producto mediante válvula de descarga total	
CLEARKLENS CLEANSINALD VH9	19-20/90-06104	Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 15,00% N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina: 1,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección aérea: Nebulización o microdifusión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DESINBAC DS	20-20/90-09807	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Público en general	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, con el producto puro,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto.	
LUBACIN H-DA	19-20/90-09882	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamoni: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, recirculación o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
FROCIDE L	20-20/40/90-06665	Cloruro de didecildimetil amonio: 7%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o aplicación con mopa, esponja o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTERFUVI-BLK	20-20/40/90-10520	Isopropanol: 10,30 % Cloruro de didecildimetilamoni: 1,00 %	Público en general	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, o con bayeta del producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o con bayeta del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
CONPACK BAC	20-20/40/90-10515	Cloruro de didecildimetilamonio: 6,93%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
IQT CLORO PASTILLAS DESINFECTANTES	20-20/40/90-10517	Dicloroisocianurato sódico dihidratado: 70,00 %	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, aplicando el producto disuelto en agua mediante bayeta o fregona, respetando los tiempos de contacto.desinfección de cisternas de inodoros: disolución en el agua de la cisterna, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante inmersión o aplicando el producto disuelto en	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				agua mediante bayeta o fregona, respetando los tiempos de contacto. <ul style="list-style-type: none">desinfección de cisternas de inodoros: disolución en el agua de la cisterna, respetando los tiempos de contacto.	
DRY CLEAN 20M	20-20/90-10516	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
DS 300	19-20/90-09885	Etanol: 65% Cloruro de bencil-C12-C18- alquildimetilamonio: 0.008%	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BACTERY KOL	20-20/40/90-10531	Etanol: 74,66 %	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. Para asegurar la actividad viricida del producto, el tiempo de contacto deberá ser de 15 minutos.	Nacional
			- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. Para asegurar la actividad viricida del producto, el tiempo de contacto deberá ser de 15 minutos.	
DIOXPURE SUP	20-20/40/90-06575	Dioxido de cloro (generado por acidificación del clorito sodico): 0.75%	- Profesional especializado	• Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado, circulación o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
AQUAZIX PLUS AG	17-20/40/90-08758	Peroxido de hidrogeno: 50%, Plata: 0.038%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona e inmersión con el producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto..	Nacional
SANIBAC	20-20/40/90-07084	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 5,00 %	- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DETIAL D-320-EU	20-20/40/90-10547	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NETTION MC-EU	20-20/40/90-10548	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRIBIOL	20-20/40/90-10551	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 10,00 %	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional especializado	• desinfección aérea: nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ESPOREX	16-20/40/90-03056	Glutaraldehido: 3.3% Cloruro de didecildimetilamonio: 1.2%	- Personal especializado	• desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: nebulización o aspersion con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto y aclarar posteriormente con agua de consumo.	Nacional
BACTA-OFF ULTRA	20-20/40/90-10264	Cloruro de didecildimetilamonio: 5%, Cloruro de alquil C12-16-dimetilbencil amonio: 5%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
ASEVI GERPOSTAR PLUS	19-20/40/90-10033	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 2.5%	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, o aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, o aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
MIDA SAN 328 EC	19-20/40/90-06531	Peroxido de hidrogeno: 15%, Cloruro de alquildimetilbencilamonio: 2.4%	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINFECTANTE WÜRTH SALOR PLUS	20-20/40/90-10562	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
MIDA SAN 327 BFC	19-20/40/90-06532	Peroxido de hidrogeno: 15%,	-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetil amonio: 2.4%		superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, aplicación con bayeta o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
COOPERBACTER ACCIÓN BACTERICIDA AROMA MENTA	17-20/40/90-05730	Cloruro de alquildimetilbencil amonio: 0.12%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTINE	16-20/90-03825	Cloruro de bencil C8-C18 alquildimetilbencil amonio: 2%, Mezcla de 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1): 0.0015%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o fregona o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
AEROHDESIN	20-20/90-10600	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto.	
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
BACT-CLEAN HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10601	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO DLF	20-20/90-10602	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
GLOBAL C-200	20-20/90-10603	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
HIDROTEC	20-20/90-10604	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
JEMAQUIMP DESINFECTANTE	20-20/90-10605	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16-	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
HIDROALCOHÓLICO		alquildimetilamonio 0,008%		con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
LIXY DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10606	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
MULTIX	20-20/90-10607	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
SANICOL	20-20/90-10608	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
SANIMUSIC DESINFECCIÓN ESPECÍFICA	20-20/90-10609	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto.	
SYMKOL	20-20/90-10610	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
ZUM DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10611	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizado de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
MONTPLET DESINFECTANTE DE	20-20/40/90-10650	Etanol 83,30% Propan-2-ol 10,20%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SUPERFICIES		Cloruro de didecildimetilamonio 0,50%		pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
NYOX OXYON DESINDET	20-20/40/90-10653	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ANTICIMEX- DESINFECTANTE VIRICIDA	20-20/40/90-10654	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VIROL-OXY	20-20/90-10656	Bis (peroximonosulfato) bis (sulfato) de pentapotasio 51,00 % Peróxido de hidrógeno 30,00 %	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BACTIVIRI	20-20/40/90-10658	Etanol 75%	- Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.desinfección de contacto: tejidos mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto puro, respetando los tiempos de contacto. • desinfección de contacto: tejidos mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto.	
			- Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. • desinfección de contacto: tejidos mediante pulverización con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto • desinfección aérea: mediante nebulización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
NEO QUAT	20-20/40/90-10667	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VINFERMATON DESINFECTANTE LIMPIADOR V801	20-20/40/90-10661	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SANI ACTIVE	20-20/40/90-10664	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 9,4%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
HYGIEN 102	20-20/90-05254	Cloruro de didecildimetilamonio 7%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
UPIN-VIRUQUAT	20-20/40/90-10669	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 10.50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o cepillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o cepillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: microdifusión o nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
UPIN- VIRUPEROXIQUAT	20-20/40/90-10670	Peróxido de hidrógeno 25% %Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 4.20%	-Personal profesional -Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o cepillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o cepillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: microdifusión o nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES SAAMIX	20-20/40/90-10671	Etanol 7,68% Cloruro de didecildimetilamonio 0,76%	-publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
GERMA BFV	20-20/40/90-10673	Cloruro de didecildimetilamonio 5,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMA V DES	20-20/40/90-10674	Cloruro de didecildimetilamonio 5,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
CNC SANI	20-20/40/90-10675	Cloruro de didecildimetilamonio 5,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACTERY CLINIC BC1	20-20/40/90-10676	Peróxido de hidrógeno 5,49% Etanol 5,22 %	-Personal profesional especializado	• desinfección aérea: nebulización del producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIOBAC SENEGAR	20-20/40/90-10677	Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 10,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
SUMA ALCOHOL SPRAY D4.12	20-20/90-10528	Etanol: 77,10 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BIECOLIMP	20-20/90-04319	Dicloroisocianurato sodico dihidratado: 100%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ALCOL-25	21-20/90-06761	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 0,24%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
OXA-BACTERDET FRESH	21-20/40/90-10683	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con bayeta o fregona con el producto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACTERY CLINIC BC 5	21-20/40/90-10696	Cloruro de didecildimetilamonio 4,91 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
THOMILMAGIC CONCENTRADO Nº 31 LIMPIADOR DESINFECTANTE	21-20/40/90-10702	Cloruro de didecildimetilamonio.5,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 5,00%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
CUATERSAN POTENCIADO	21-20/40/90-09996	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 10%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DESINFECTANTE LIMPIADOR BACTIC	21-20/40/90-06567	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 3.2%	- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DEPTIL HDS	21-20/40/90-05998	Etanol: 70.4%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o remojo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o remojo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
PASTILLAS DESINFECTANTES WANACLEAN	21-20/40/90-10714	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81,00 %	-Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para la aplicación en superficies y cisternas de inodoros: superficies, mediante fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para la aplicación en superficies y cisternas de inodoros: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona o por inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para la aplicación en superficies y cisternas de inodoros: superficies, por pulverización, bayeta o fregona o por inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LUBACIN A-DA	21-20/90-02976	Cloruro de didecildimetilamonio 0.15%	- Personal profesional	tiempos de contacto. • desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
INDAL PAA 3.5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-1-1	Ácido peracético 2.6%	- Personal profesional especializado	• Desinfección interior y exterior de aguas residuales (incluidos lixiviados y desechos líquidos de laboratorio) en laboratorios de biología médica: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema de riego de acuerdo con las instrucciones de uso del equipo. • Desinfección en circulación cerrada (CIP) para la industria farmacéutica y cosmética e instituciones: se diluye mediante un	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi.	
INDAL PAA 2.5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-2-1	Ácido peracético 2%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección en circuitos de circulación cerrada en limpieza in situ, en piscinas públicas o privadas, balsa de agua de balnearios terapéuticos, estanques privados y red sanitaria de agua caliente (radiadores): se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.	Europeo
INDAL PAA 5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-3-1	Ácido peracético 5.3%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección en superficies, materiales o equipamientos, paredes y suelos por pulverización manual en áreas industriales: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.Desinfección en circulación cerrada para limpieza in situ en lugares privados y públicos de instituciones e industria farmacéutica y cosmética: se diluye	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi. <ul style="list-style-type: none">Desinfección de aguas residuales, lixiviados y residuos líquidos de laboratorio en sistemas cerrados de laboratorios de biología médica: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.	
INDAL PAA 15	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-4-1	Ácido peracético 15.8%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de ropa en lavandería y lavadoras profesionales: se aplica de forma automática y continuada al agua durante el aclarado.	Europeo
PERACETIQUE 2,5% HYDRA DETERQUAT CIP OXY 2,5 HYDREX 7103 ELGALITE DO3	ES/BBF(MRF)-2021-02/03/04-00737-1-1	Ácido peracético 2.6%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección interior y exterior de aguas residuales (incluidos lixiviados y desechos líquidos de laboratorio) en laboratorios de biología médica: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				sistema de riego de acuerdo con las instrucciones de uso del equipo. • Desinfección en circulación cerrada (CIP) para la industria farmacéutica y cosmética e instituciones: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi.	
PERACETIQUE 2% HYDRA DLO2 AQUAFLASH	ES/BBF(MRF)-2021-02/03/04-00737-2-1	Ácido peracético 2%	- Personal profesional especializado	• Desinfección en circuitos de circulación cerrada en limpieza in situ, en piscinas públicas o privadas, balsa de agua de balnearios terapéuticos, estanques privados y red sanitaria de agua caliente (radiadores): se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.	Europeo
PERACETIQUE 5% HYDRA DETERQUAT OPTIMOX DETERQUAT CIP OXY 5 OXYPRO AP5 HYDREX 4203	ES/BBF(MRF)-2021-02/03/04-00737-3-1	Ácido peracético 5.3%	- Personal profesional especializado	• Desinfección en superficies, materiales o equipamientos, paredes y suelos por pulverización manual en áreas industriales: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
HYDREX 7110 GRIFF'ACTIV VITGRIFFE PIRAQUA PIRANOX PERVIT IAA LACTANOX PERVIT MILK OXYDRA VITA PEROX SYNOXY 5000 PERVIT ELEVAGE				proporcional o sistema venturi. • Desinfección en circulación cerrada para limpieza in situ en lugares privados y públicos de instituciones e industria farmacéutica y cosmética: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi. • Desinfección de aguas residuales, lixiviados y residuos líquidos de laboratorio en sistemas cerrados de laboratorios de biología médica: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.	
SANI DESINFECT	21-20/40/90-10692	Etanol 75,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
TOTAL CERO	21-20/40/90-10693	Etanol 75,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ZUM MULTIDESINFECTANTE VIRICIDA	21-20/40/90-10694	Etanol 75,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
BACTERY CLINIC BC 2	21-20/40/90-10695	Glutaraldehído 10,17 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio 5,22 % Cloruro de didecildimetilamonio 4,73 %	Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies, por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES LIMPIADOR SIN LEJIA IFA SABE	21-20/40/90-10729	Etanol 7,68 % Cloruro de didecildimetilamonio 0,76 %	Publico en general	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies, por pulverización con 	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE QUATS ACTIVOS SIN LEJIA SELEX	21-20/40/90-10730	Etanol 7,68 % Cloruro de didecildimetilamonio 0,76 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE QUATS ACTIVOS SIN	21-20/40/90-10731	Etanol 7,68 % Cloruro de didecildimetilamonio 0,76	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LEJIA SPAR		%		con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIOBACTER 575	21-20/40/90-10726	Etanol 75,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
HYGIEN 575	21-20/40/90-10727	Etanol 75,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIROXI	21-20/40/90-10739	Peróxido de hidrógeno 6,50 % Ácido glicólico 2,44 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con bayeta o fregona con el producto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
PASTILLAS DESINFECTANTES 3 ACCIONES SUNCLOR	21-20/90-10740	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81,00 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMOSAN NOR BP8	21-20/40/90-10745	Cloruro de didecildimetilamonio 6.90 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta o fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			especializado	superficies, por pulverización o con bayeta o fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DD 445 PLUS	16-20/40/90-08639	Cloruro de didecildimetilamonio: 7%, Clorhidrato de biguanida: 0.5%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
UPIN-VIRUPEROXID	21-20/40/90-10756	Peróxido de hidrógeno 49,50 % Plata 0,005%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, con el producto diluido en agua,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: microdifusión o nebulización, respetando los tiempos de contacto	
ICE VIROXI	21-20/90-10757	Peróxido de hidrógeno 6,50 % Ácido glicólico 2,44 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ICE VIROXI SPRAY	21-90-10758	Peróxido de hidrógeno 0.325 % Ácido glicólico 0.122 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro, respetando los	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
PRINEX DESINFECTANTE	21-20/90-10759	Etanol 35%	Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
XTRA-ALKO	21-20/90-10765	Etanol 76.70%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIROXI SPRAY	21-20/40/90-10764	Peróxido de hidrógeno 0.325 % Ácido glicólico 0.122 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PULCROPURE POWER TABLETS	21-20/40/90-10772	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81%	Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y cisternas de inodoros, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto disuelto en agua o disolución en el agua para cisternas de inodoros, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y cisternas de inodoros, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto disuelto en agua o disolución en el agua para cisternas de inodoros, respetando los tiempos de contacto.	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y cisternas de inodoros, por pulverización, bayeta, fregona o inmersión con el producto disuelto en agua o disolución en el agua para cisternas de inodoros, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VANGUARD F PLUS	21-20/40/90-10773	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o inmersión con el diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o inmersión con el diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMA 707 BAC	18-20/40/90-06004	Benzyl C12-16 alkyldimethyl ammonium chloride: 4.8%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o máquina fregadora con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, bayeta, fregona o máquina fregadora con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANIVIR	20-20/4-02776	Glutaraldehído: 15,00 % Cloruro de didecildimetilamonio: 10,00%	- Personal Especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTERY CLINIC MULTIBAC	21-20/40/90-10776	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.52%	Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación mediante paño con el producto puro, o aplicación mediante fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación mediante paño o fregona, o inmersión con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				aplicación mediante paño o fregona, o inmersión con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	

TP 4 (desinfección de materiales y equipos en contacto con alimentos/piensos, industria alimentaria)

Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
RELY+ON VIRKON	20-20/90-01562-HA	Bis (peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio-triple: 49.7% (10.49% oxígeno disponible)	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección aérea. Nebulización con el producto diluido en agua, se recomienda un plazo de seguridad de 12 horas en ausencia de personas, ventilándose adecuadamente antes de entrar en el recinto.	
LIMOSEPTIC SF	12-20/40/90-01927-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%,	- Personal profesional especializado.	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Glutaraldehido: 5%,		pulverización y/o lavado con producto previamente diluido en agua <ul style="list-style-type: none">Desinfección de equipos y conductos de aire acondicionado, el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio al menos durante 1 hora en ausencia de personas, cumpliéndose posteriormente el plazo de seguridad de 24 horas. No deberá utilizarse de forma continua por aplicación mecánica con dosificador	
TOTAL SHOCK SF	12-20/40/90-02102-HA	Glutaraldehido: 2.5%,	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos.Desinfección aérea: NebulizaciónDesinfección de equipos y conductos de aire acondicionado, el modo de empleo será únicamente de forma puntual con reciclado posterior de aire limpio	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				al menos durante 1 hora en ausencia de personas después de transcurrido el plazo de seguridad. No deberá utilizarse de forma continua por aplicación mecánica con dosificador	
OX-VIRIN	15-20/40/90-02518-HA	Peroxido de hidrogeno: 25%, Acido peracetico: 5%, Acido acetico 8%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o cepillado con el producto diluido en agua	Nacional
			- Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Nebulización del producto diluido en agua.	
NEBUL ALD	20-20/40/90-04629-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.95%, Glutaraldehido: 7%	- Personal profesional especializado	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización o lavado con bayeta con producto previamente diluido en agua. • Desinfección aérea. Nebulización del producto diluido en agua, se recomiendo un plazo de seguridad de 24 horas en ausencia de personas,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				ventilándose adecuadamente antes de entrar en el recinto.	
SANITAS PROCSAN	17-20/40/90-05489-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 6.9%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión o cepillado del producto diluido en agua.	Nacional
DESINFECTANTE CONEJO	18-20/40/90-05710-HA	Hipoclorito sódico (cloro activo): 4.2%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado, rociado, bayeta o fregona e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TERMINAL FORTE SR	17-20/40/90-05739-HA	Peroxido de hidrogeno: 9%, Acido peracetico: 0.25%, Alcohol isopropilico: 9.99%	-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea y en equipos y conductos de aire acondicionado: Micronebulización con el producto puro mediante Aeroturbex o Nouvair. Este producto se obtiene de añadir la SOLUCION FORTE SR a la SOLUCION TERMINAL SR.	Nacional
LONZAGARD DR 25 aN	20-20/40/90-06238-HA	Cloruro de didecil dimetil amonio: 6.90%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ANPICLOR 150	18-20/40/90-06412-HA	Hipoclorito sódico (cloro activo): 13%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o lavado manual con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SOLQUAT TOTAL	14-20/40/90-06943-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 3.75%, Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 2.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, lavado con bayeta, fregona o mopa con el producto diluido en agua.	Nacional
PERFO GRIF	14-20/90-07149-HA	Acido peracetico: 5%, Peroxido de hidrogeno: 14.5%, Acido acetico: 16.3%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante inmersión o recirculación con producto diluido en agua.	Nacional
DYBAC NT2G	15-20/40-07290-HA	Glioxal: 6%, Glutaraldehido: 12%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, remojo, circulación, inmersión y/o cepillado manual con producto diluido en agua.Desinfección aérea: nebulización o termonebulización	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				con el producto diluido en agua • Desinfección de conductos de aire acondicionado por pulverización o nebulización	
SUREFOAM VF62	15-20-07490-HA	N-(3-aminopropil) -N-dodecil propano-1-3-diamina: 1.65%, cloruro de didecil dimetil amonio: 0.2%	-Personal profesional especializado	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante aplicación semi-automática por generación de espuma o por inmersión con el producto diluido en agua	Nacional
WA 520 BF	15-20/40/90-07590-HA	Cloruro de didecildiemtilamonio: 1%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, con el producto puro.	Nacional
OX-VIRIN PRESTO AL USO	15-20/40/90-07783-HA	Peróxido de hidrogeno: 0.2%, Acido peracético: 0.05%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Pulverización o nebulización con el producto puro.	
PASTILLAS CLEANPILL	16-20/40/90-07974-HA	Dicloroisocianurato sódico: 81%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante aplicación con bayeta o fregona,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización, inmersión o circulación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	
GARDOBOND ADDITIVE H7315	16-20/40/90-08117-HA	Cloruro de didecil dimetil amonio: 7%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por lavado manual con bayeta o fregona o por proyección de espuma con el producto puro.	Nacional
ACTICIDE C&D 06	16-20/40/90-08304-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 5%, Cloruro de alquil C12-16 dimetilbencil amonio: 5%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión o lavado manual con el producto diluido en agua.	Nacional
ACTICIDE C&D 04	16-20/40/90-08305-HA	Cloruro de alquil C12-16 dimetilbencil amonio: 10%	-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ACTICIDE C&D 01	16-20/40/90-08308-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				gatillo, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
PASTILLAS DESINFECTANTES MULTIUSOS ORACHE	16-20/40/90-08341-HA	Dicloroisocianurato sódico: 81%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante aplicación con bayeta o fregona, pulverización o inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESCOL	16-20/40/90-08635-HA	Etanol: 71%, Fenoxietanol: 2.1%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 0.1%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización e inmersión con el producto puro.	Nacional
BIOQUELL HPV-AQ	17-20/40/90-08737-HA	Peróxido de hidrogeno: 35,85%	-Personal especializado	• Desinfección aérea: aplicar el producto puro con sistema de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				vaporización automatizado	
GERMOSAN NOR BP4	17-20/40/90-08998-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 5%, Cloruro de bencil C12-16 alquildimetil amonio: 5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies mediante lavado manual o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
YMED FORTE	17-20/40/90-09036-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado: 81%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado, pulverización, inmersión, circulación previa dilución en agua 	Nacional
GERMOSAN NOR BP1	18-20/40/90-09463-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante fregado, inmersión o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección aérea: mediante nebulización y termonebulización, respetando los tiempos de contacto 	
BIOFILMSTOP CLEANER	18-20/40/90-09472-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 5%, Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado con brocha, 	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		amonio: 5%		esponja o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DEXACIDE SB7	18/20/40/90-09482-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 7%,	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, bayeta, o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
SANOSIL S010	18/20/40/90-09514-HA	Peróxido de hidrogeno: 5%, Plata: 0.00415%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado con estropajo, cepillo, paño o mopa o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección aérea por personal especializado: pulverización húmeda o nebulización en seco con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. 	
DETERK	18-20/40/90-	Hipoclorito sódico (cloro	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: 	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
	09722-HA	activo): 2.6%		superficies y equipos mediante recirculación en sistemas CIP o mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DALCAL BASIC	18-20/40/90-09726-HA	Hipoclorito sódico (cloro activo): 6.75%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado manual, pulverización o sistemas CIP con el producto previamente diluido en agua y seguido de aclarado, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DALCAL	18-20/40/90-09727-HA	Hipoclorito sódico (cloro activo): 4%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado manual, pulverización o sistemas CIP con el producto previamente diluido en agua y seguido de aclarado, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DEORNET CLOR	18-20/40/90-09779-HA	Hipoclorito sodico (cloro activo): 2.6%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado manual con esponja o paño con el producto diluido en agua,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto.	
DYBACOL LQ	19-20/40/90-09966-HA	Propan-1-ol: 49%, Propan-2-ol: 19.5%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, proyección o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• Desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización con el producto diluido en agua.	
AMBIDOX 25	19-20/40/90-1019-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 6.93%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: nebulización del producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto. • Desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización o nebulización del producto puro respetando los tiempos de contacto.	
SARRITOL	19-20/90-10020-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008 %	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.	Nacional
ECOMIX PURE DISINFECTANT	19-20/40/90-10196-HA	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 10%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, lavado manual o mecánico con el producto diluido en agua.	Nacional
OXA-BACTERDET PLUS	19-20/40/90-10220-HA	Cloruro de decildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado manual con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DD 4112	20-20/40/90-10255-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 6.93%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
DD 4114	20-20/40/90-10356-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 10,00 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, lavado manual o mecánico con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
ALCOLAC PLUS	20-20/40/90-10352-HA	Etanol: 75%	- Personal profesional.	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
			Personal especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección aérea: nebulización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
ALIQUAT N	19-20/40/90-	Cloruro de didecildimetil	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: 	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
	06376-HA	amonio: 7%		superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DL 21 FUNGIBAC	19-20/40/90-06357-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 7%	- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BARDIVAL 96	19-20/40/90-01988-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o lavado con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización o lavado con el producto diluido en agua respetando los tiempos de	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto. • desinfección aérea: nebulización o termonebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SOLQUAT QUICK	15-20/90-07786-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.75%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CONPACK DESINFECTANTE PLUS	19-20/90-06398-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 6,98%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta, circulación e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta, circulación e inmersión con el producto diluido en agua,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
VIRKON H	20-20/90-10399-HA	Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio: 49,70%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección aérea: nebulización con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	
FROCIDE L	20-20/40/90-06665-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 7%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o aplicación con mopa, esponja o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CHEMENE AEROSOL	20-20/40/90-10301-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,625%	Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Aplicación por pulverización del producto puro mediante válvula de descarga total, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
EVERBRITE ULTRA	20-20/40/90-10354-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 7.2%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, paño o mopa con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: nebulización o micronebulización con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: nebulización o micronebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
INHOL Vi-BAC	20-20/90-10438-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de C12-C16-alquildimetil-bencilamonio: 0,008%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o circulación con el producto puro	Nacional
BACTOL-ULTRA	20-20/40/90-10447-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o inmersión con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
AMBIDOX D-F	19-20/40/90-04463-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y/o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización o nebulización del producto puro respetando los tiempos de contacto • desinfección aérea: nebulización del producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
DEOCIL CAT	18-20/40/90-04170 HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DETOCIDO SDN	18-20/40/90-09483-HA	N-aminopropil-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 2.8%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, recirculación o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua	Nacional
BACTER 500	18-20/40/90-03962-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua	Nacional
AK-GERMA 100	18-20/40/90-04121-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 24%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SANITEC DESINFECTANTE	20-20/90-10475-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 0,008 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DEPTIGERM SURFACES	20-20/90-10477-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16-	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		alquildimetilamonio: 0,008 %		pulverización, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
VIROX	20-20/40/90-10480-HA	Bis (peroximonosulfato) bis (sulfato) de pentapotasio: 53,50 %	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: microdifusión o nebulización con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTOL DOS CASTILLAS	20-20/90-10495-HA	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
NEO QUICK	20-20/90-10499-HA	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTER	19-20/90-04313-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ASEPVIX	17-20/40/90-05503-HA	Cloruro de bencil C12-C18- alquildimetilamonio: 3.2%	-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por inmersión, pulverización, bayeta o generación mecánica de espuma con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
FADEIN-790-V	20-20/90-10486-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto	
ACTIV B75	20-20/90-10492-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BIOMAR	20-20/90-10491-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
PULCRO	20-20/90-10490-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DYBACOL GT PLUS	20-20/40/90-10489-HA	Etanol: 75,00%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal especializado	• desinfección aérea: nebulización en frío con el producto puro sobre superficies, respetando los tiempos de contacto	
VIRCOL	20-20/90-10488-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ZORKA SANITIZE-V	20-20/90-10487-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
FADEIN-709-V	20-20/90-10486-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o recirculación del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
TOILMAN-D	20-20/90-10508-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIHOGOM SANIBAC	20-20/90-10503-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
OXIVIR PLUS SPRAY	20-20/40/90-06796-HA	Ácido salicílico: 0.11%, Peróxido de hidrogeno: 0.279%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro y posterior limpieza con paño, respetando los tiempos de contacto	Nacional
MIDA SAN 330 ZL	20-20/40/90-02925-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,00 % Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, bayeta o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección aérea: nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad.	
OXIVIR PLUS Jflex	20-20/40/90-07086-HA	Ácido salicílico: 2.5%, Peróxido de hidrogeno: 6.36%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua.	Nacional
BACTER 3000	19-20/40/90-06049-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 7,50 % Glutaraldehído: 7,50 %	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con paño o bayeta o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
AIR DYBAC DT	18-20/40/90-04399-HA	Sacarinato de C12-18 alquildimetilbencil amonio: 1.29%, Ortofenilfenol: 0.5%	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: aplicación del producto mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				válvula de descarga total en zonas vacías, cerradas y en ausencia de personas y animales • desinfección aérea: Aplicación del producto mediante válvula de descarga total	
DEGRASS D-40	16-20/40/90-08648-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 3.2%, Cloruro de didecildimeril amonio: 4%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante cañón de espuma con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINBAC DS	19-20/90-09807-HA	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LUBACIN H-DA	19-20/90-09882-HA	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, recirculación o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BACTERFUVI-BLK	20-20/40/90-	Isopropanol: 10,30 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
	10520-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00 %		superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, recirculación o con bayeta del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
DYBAC NT2G	20-20/40/90-07290-HA	Glutaraldehído: 12,00% Glixal: 6,00%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, remojo, circulación, inmersión y/o cepillado manual con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto• desinfección aérea: por nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
OXIVIR PLUS	20-20/40/90-06743-HA	Ácido salicílico: 2.5%, Peróxido de hidrogeno: 6.36%,	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o paño con el producto diluido en agua.	Nacional
DRY CLEAN 20M	20-20/90-10516-HA	Etanol: 65,00% Cloruro de bencil-C12-16-	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		alquildimetilamonio: 0,008%		con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
DS 300	19-20/90-09885-HA	Etanol: 65% Cloruro de bencil-C12-C18- alquildimetilamonio: 0.008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, recirculación o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BATTERY KOL	20-20/40/90-10531-HA	Etanol: 74,66 %	- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. Para asegurar la actividad viricida del producto, el tiempo de contacto deberá ser de 15 minutos.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MASSLIMP H-331	14-20/40/90-05017-HA	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 2.56%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o manualmente con el producto diluido en agua.	Nacional
DESINFECTANTE DOBLA HA 1	19-20/40/90-06418-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 9.2%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies por pulverización, paño o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DD 4115	20-20/40/90-10357-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 5,00 % Cloruro de didecildimetilamonio: 5,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DOBLA HA 3	17-20/40/90-08927-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetilamonio: 2.4%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización o lavado con bayeta o fregona con el producto diluido en agua.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DIOXPURE SUP	20-20/40/90-06575-HA	Dioxido de cloro (generado por acidificación del clorito sodico): 0.75%	- Profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado, circulación o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
AQUAZIX PLUS AG	17-20/40/90-08758-HA	Peroxido de hidrogeno: 50%, Plata: 0.038%	- Profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, lavado, circulación e inmersión con el producto previamente diluido en agua.	Nacional
SANIBAC	20-20/40/90-07084-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 5,00 %	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DETIAL D-320-EU	20-20/40/90-10547-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	- Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NETTION MC-EU	20-20/40/90-10548-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	- Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
VIRIBIOL	20-20/40/90-10551-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 10,00 %	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, recirculación o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional especializado	• desinfección aérea: nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ESPOREX	16-20/40/90-03056-HA	Glutaraldehido: 3.3% Cloruro de didecildimetilamonio: 1.2%	- Personal especializado	• desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: nebulización o aspersion con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto y aclarar posteriormente con agua de consumo.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE WÜRTH SALOR PLUS	20-20/40/90- 10562-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTA-OFF ULTRA	20-20/40/90- 10264-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 5%, Cloruro de alquil C12-16-dimetilbencil amonio: 5%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, recirculación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ASEVI GERPOSTAR PLUS	19-20/40/90- 10033-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 2.5%	- Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
P20	18-20/90- 03908-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	- Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o aplicación con paño o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MIDA SAN 328 EC	19-20/40/90-06531	Peroxido de hidrogeno: 15%, Cloruro de alquildimetilbencil amonio: 2.4%	- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o circulación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
MIDA SAN 327 BFC	19-20/40/90-06532-HA	Peroxido de hidrogeno: 15%, Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetil amonio: 2.4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, aplicación con bayeta o paño o recirculación con el producto puro , respetando los tiempos de contacto	Nacional
ACTICIDE C&D 02	16-20/40-08306-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.48%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BACTER ALCALINO	19-20/90-06281-HA	N-(3-amino propil) -N- dodecilpropano-1,3-diamina: 6%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o proyección de espuma con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACTINE	16-20/90-03825-HA	Cloruro de bencil C8-C18 alquildimetilbencil amonio: 2%, Mezcla de 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1): 0.0015%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, aplicación con bayeta o fregona, circulación o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACT-CLEAN HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10601-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO DLF	20-20/90-10602-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
HIDROTEC	20-20/90-10604-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
JEMAQUIMP DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10605-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIXY DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10606-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
MULTIX	20-20/90-10607-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANICOL	20-20/90-10608-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SYMKOL	20-20/90-10610-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ZUM DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO	20-20/90-10611-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
GLOBAL C-200	20-20/90-10603-HA	Etanol 65,00% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 0,008%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MONTPLET DESINFECTANTE DE SUPERFICIES ALIMENTARIAS	20-20/40/90- 10649-HA	Etolanol 84,50% Propan-2-ol 9,60% Propan-1-ol 0,50%	-Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
NYOX OXYON DESINDET	20-20/40/90- 10653-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ANTICIMEX- DESINFECTANTE VIRICIDA	20-20/40/90- 10654-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
BACTIVIRI	20-20/40/90-10658-HA	Etanol 75%	- Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: nebulización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
NEO QUAT	20-20/40/90-10667-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VINFERMATON DESINFECTANTE LIMPIADOR V801	20-20/40/90- 10661-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SANI ACTIVE	20-20/40/90- 10664-HA	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio 9,4%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, recirculación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, inmersión, recirculación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
COOPER LIMPIADOR DESINFECTANTE CONCENTRADO	20-20/40/90- 10500-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
CPQ COMPACT 100/p	20-20/40/90-10668-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 10,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona, circulación e inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	
UPIN-VIRUPEROXIQUAT	20-20/40/90-10670-HA	Peróxido de hidrógeno 25% %Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 4.20%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o cepillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				<ul style="list-style-type: none">desinfección aérea: microdifusión o nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMA V DES	20-20/40/90-10674-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 5,00 % Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 5,00 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta o estropajo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
CNC SANI	20-20/40/90-10675-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 5,00 % Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 5,00 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, paño, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACTERY CLINIC BC1	20-20/40/90-10676-HA	Peróxido de hidrógeno 5,49% Etanol 5,22 %	-Personal profesional especializado	• desinfección aérea: nebulización del producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIOBAC SENEGAR	20-20/40/90-10677-HA	Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio 10,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
UPIN-VIRUQUAT	20-20/40/90-10669-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 10.50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o cepillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta o cepillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
				• desinfección aérea: microdifusión o nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
SUMA ALCOHOL SPRAY D4.12	20-20/90-10528-HA	Etanol: 77,10 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BIECOLIMP	20-20/90-04319-HA	Dicloroisocianurato sodico dihidratado: 100%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
HYGIEN 102	20-20/90-05254-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 7%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DEPTIL HDS	18-20/40/90-05998-HA	Etanol: 70.4%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo o remojo con el producto puro, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto	
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o remojo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DECCO DUOSANIT	20-20/40/90-10389-HA	Glutaraldehido: 12%, Glioxal: 6%	-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, remojo, circulación, inmersión y/o cepillado con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización o nebulización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección aérea: nebulización o termonebulización del producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
OXA-BACTERDET FRESH	21-20/40/90- 10683-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 4,50 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
LIMOSEPTOL ADVANCED	21-20/40/90- 10684-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 13,80 % 2-fenoxietanol 2,50 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto • desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ALCOL-25	21-20/90-06761-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 0,24%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
THOMILMAGIC CONCENTRADO Nº 31 LIMPIADOR DESINFECTANTE	21-20/40/90-10702-HA	Cloruro de didecildimetilamonio.5,00% Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 5,00%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE LIMPIADOR BACTIC	21-20/40/90-06567-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 3.2%	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PASTILLAS DESINFECTANTES WANACLEAN	21-20/40/90- 10714-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81,00 %	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para uso por personal profesional: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona, inmersión o circulación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto para uso por personal profesional especializado: superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o circulación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	
LUBACIN A-DA	21-20/90- 02976-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0.15%	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			especializado	superficies y equipos, por pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
INDAL PAA 3.5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-1-1	Ácido peracético 2.6%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies por pulverización manual en la industria alimentaria: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi. A continuación, el producto se aplica mediante pulverización manual sobre las superficies.Desinfección de circuitos cerrados para limpieza in situ en la industria agroalimentaria: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi, por pulverización e inmersión.	Europeo
INDAL PAA 5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-3-1	Ácido peracético 5.3%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies por pulverización manual en la industria agroalimentaria: se diluye automáticamente mediante	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi por pulverización, inmersión.	
INDAL PAA 15	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-4-1	Ácido peracético 15.8%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección en circuitos cerrados de limpieza in situ para la industria agroalimentaria: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi.Desinfección de superficies por inmersión manual.	Europeo
INDAL OXY MOUSS	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-5-1	Ácido peracético 1.2%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies a gran escala mediante pulverización manual con espuma en la industria agroalimentaria.	Europeo
INDAL TAP 5	ES/MRF(NA)-2021-02/03/04-00735-6-1	Ácido peracético 5%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección en circuitos cerrados de limpieza in situ en la industria agroalimentaria.	Europeo
OXYGRIFFE	ES/BBF(MRF)-2021-03/04-00736-1-1	Ácido peracético 2.6%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies por pulverización manual en la industria alimentaria: se diluye	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi. A continuación, el producto se aplica mediante pulverización manual sobre las superficies. <ul style="list-style-type: none">Desinfección de circuitos cerrados para limpieza in situ en la industria agroalimentaria: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi, por pulverización e inmersión.	
PERACETIQUE 2,5% HYDRA DETERQUAT CIP OXY 2,5 HYDREX 7103 ELGALITE DO3	ES/BBF(MRF)-2021-02/03/04-00737-1-1	Ácido peracético 2.6%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de superficies por pulverización manual en la industria alimentaria: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi. A continuación, el producto se aplica mediante pulverización manual sobre las superficies.Desinfección de circuitos cerrados para limpieza in situ en la	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				industria agroalimentaria: se diluye mediante un sistema de dosificación automático proporcional o un sistema venturi, por pulverización e inmersión.	
PERACETIQUE 5% HYDRA DETERQUAT OPTIMOX DETERQUAT CIP OXY 5 OXYPRO AP5 HYDREX 4203 HYDREX 7110 GRIFF'ACTIV VITGRIFFE PIRAQUA PIRANOX PERVIT IAA LACTANOX PERVIT MILK OXYDRA VITA PEROX SYNOXY 5000 PERVIT ELEVAGE	ES/BBF(MRF)- 2021- 02/03/04- 00737-3-1	Ácido peracético 5.3%	- Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de superficies por pulverización manual en la industria agroalimentaria: se diluye automáticamente mediante un sistema de dosificación automático proporcional o sistema venturi por pulverización, inmersión. 	Europeo
PERACETIQUE FOAM	ES/BBF(MRF)-	Ácido peracético 1.2%	- Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de superficies 	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
1% HYDRA OXYPRO FOAM ELEVAGE PERVIT FOAM DETERQUAT OXYPRO FOAM AAG	2021- 02/03/04- 0737-4-1		especializado	a gran escala mediante pulverización manual con espuma en la industria agroalimentaria.	
PERACETIQUE 5 COLOR HYDRA DETERQUAT APIC-5	ES/BBF(MRF)- 2021- 02/03/04- 0737-5-1	Ácido peracético 5%	- Personal profesional especializado	• Desinfección en circuitos cerrados de limpieza in situ en la industria agroalimentaria.	Europeo
ZUM MULTIDESINFECTANTE VIRICIDA	21-20/40/90- 10694-HA	Etanol 75,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
TOTAL CERO	21-20/40/90-10693-HA	Etanol 75,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CUATERSAN POTENCIADO	19-20/40/90-09996-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 10%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, recirculación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, recirculación, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto.	
SANI DESINFECT	21-20/40/90-10692-HA	Etanol 75,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIOBACTER 575	21-20/40/90-10726-HA	Etanol 75,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
HYGIEN 575	21-20/40/90-10727-HA	Etanol 75,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIROXI	21-20/40/90-10739-HA	Peróxido de hidrógeno 6,50 % Ácido glicólico 2,44 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PASTILLAS DESINFECTANTES 3 ACCIONES SUNCLOR	21-20/90- 10740-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta o con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMOSAN NOR BP8	21-20/40/90- 10745-HA	Cloruro de dicedildimetilamonio 6.90 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta o fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización o con bayeta o fregona, con el producto diluido	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				en agua, respetando los tiempos de contacto	
CUAT 88 S.N.	20-20/90-06519-HA	Cloruro de bencil-C12-18 alquildimetil amonio: 3.9%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con estropajo, paño o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DD 445 PLUS	16-20/40/90-08639-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 7%, Clorhidrato de biguanida: 0.5%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ASEPCOL	21-20/90-02821-HA	Isopropanol 80% Cloruro de	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		didecildimetilamonio: 0.126%		pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Para asegurar la actividad viricida del producto, éste deberá aplicarse puro.	
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Para asegurar la actividad viricida del producto, éste deberá aplicarse puro.	
UPIN-VIRUPEROXID	21-20/40/90-10756-HA	Peróxido de hidrógeno 49,50 % Plata 0,005%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, con el producto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: microdifusión o nebulización, respetando los tiempos de contacto	
VIROX II	20-20/40/90-10545-HA	Peroxodisulfato de sodio: 53.5%	Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto. • desinfección aérea: microdifusión o nebulización con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ICE VIROXI	21-20/90-10757-HA	Peróxido de hidrógeno 6,50 % Ácido glicólico 2,44 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto.	
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ICE VIROXI SPRAY	21-90-10758-HA	Peróxido de hidrógeno 0.325 % Ácido glicólico 0.122 %	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
XTRA-ALKO	21-20/90-10765-HA	Etanol 76.70%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIROXI SPRAY	21-20/40/90-10764-HA	Peróxido de hidrógeno 0.325 % Ácido glicólico 0.122 %	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
PULCROPURE POWER TABLETS	21-20/40/90-10772-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado 81%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona, inmersión o recirculación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta, fregona,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				inmersión o recirculación con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VANGUARD F PLUS	21-20/40/90-10773-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o inmersión con el diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta o inmersión con el diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMA 707 BAC	18-20/40/90-06004-HA	Benzyl C12-16 alkyl dimethyl ammonium chloride: 4.8%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o máquina fregadora con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización, bayeta, fregona o máquina fregadora con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SANIVIR	20-20/40/90-02776-HA	Glutaraldehído: 15,00 % Cloruro de didecildimetilamonio: 10,00 %	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.desinfección aérea: nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTERY CLINIC MULTIBAC	21-20/40/90-10776-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.52%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación mediante paño o fregona, o inmersión con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización, aplicación mediante paño o fregona, o inmersión con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	

TP2 (desinfección de superficies, uso clínico)

Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
DD 499 Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Glutaraldehido: 4,97% Cloruro de didecildimetil amonio: 4,47%	845-DES	Personal profesional	Nacional
SANOSIL S010 HC Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Peróxido de Hidrogeno: 5,0% Plata: 0,005%	987-DES	Personal profesional	Nacional
Meliseptol Foam Pure Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Propan-1-ol: 17% Cloruro de didecildimetil amonio: 0,23%	634-DES	Personal profesional	Nacional
OXIVIR H + Spray Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Ácido Salicílico: 0,11% Peróxido de Hidrogeno: 0,279%	801-DES	Personal profesional	Nacional
*OXIVIR Excel Foam H + Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Peróxido de Hidrogeno: 0,36%	914-DES	Personal profesional	Nacional
*OXIVIR Excel H + Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Peróxido de Hidrogeno: 7,20%	911-DES	Personal profesional	Nacional
OXIVIR H + JFlex Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Ácido Salicílico: 2,5725% Peróxido de Hidrogeno: 6,54%	814-DES	Personal profesional	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
OXIVIR H + Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Ácido Salicílico: 2,5725% Peróxido de Hidrogeno: 6,54%	800-DES	Personal profesional	Nacional
*TASKI Sprint H-100 Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Hipoclorito sódico: 8,89%	482-DES	Personal profesional	Nacional
VIRKON Desinfectante de Superficies en el Ámbito Sanitario	Monopersulfato potásico: 49,70%	363-DES	Personal profesional	Nacional
LIMOSEPTIC SF Desinfectante de Superficies de contacto directo Ámbito Sanitario	Glutaraldehido: 5% Cloruro de didecildimetil amonio: 4,5%	614-DES	Personal profesional	Nacional
LIMOSEPTOL Plus Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Glutaraldehido: 1,25% Cloruro de didecildimetil amonio: 4,5% Cloruro de benzalconio: 5%	650-DES	Personal profesional	Nacional
*TERMINAL Forte SR Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Peróxido de hidrogeno: 8,5% Ácido peracético: 4,99%	619-DES	Personal profesional	Nacional
*Total Shock SF por Vía Aérea Desinfección de Superficies Ámbito Sanitario	Glutaraldehido: 2,5%	613-DES	Personal profesional	Nacional
HOSPIMEDIC BP4	Cloruro de didecildimetil amonio: 5% Cloruro de benzalconio: 5%	924-DES	Personal profesional	Nacional
HOSPIMEDIC BP7	Cloruro de didecildimetil amonio: 4,5%	923-DES	Personal profesional	Nacional
*CLORSAN Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Hipoclorito sódico: 5%	787-DES	Personal profesional	Nacional
UNISAN DESINFECTANTE DE SUPERFICIES AMBITO SANITARIO	Cloruro de didecildimetil amonio 6,4%	976-DES	Personal profesional	Nacional
SANIT NEBUL ALD Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Alcohol Isopropílico: 19,18% Glutaraldehido: 7,0%	562-DES	Personal profesional	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
	Cloruro de didecildimetil amonio: 2,95%			
*SANIT Desinfectante de Superficies para Ámbito Sanitario	Hipoclorito sódico: 7,0%	563-DES	Personal profesional	Nacional
SOLQUAT Total Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Cloruro de didecildimetil amonio: 3,75% Cloruro de benzalconio: 2,5%	855-DES	Personal profesional	Nacional
SOLQUAT QUICK Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Cloruro de didecildimetil amonio: 0,75%	886-DES	Personal profesional	Nacional
SOLQUAT PREMIUM Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Cloruro de didecildimetil amonio: 6,5% N-(3-Aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (diamina): 5,30%	963-DES	Personal profesional	Nacional
*Clorgel Desinfectante de Superficies en el Ámbito Sanitario	Hipoclorito sódico: 4,18%	551-DES	Personal profesional	Nacional
*VAPROX Desinfectante de Superficies Ámbito Sanitario	Peróxido de hidrogeno: 35%	550-DES	Personal profesional	Nacional

*Los desinfectantes que tiene como ingredientes activos peróxido de hidrogeno, hipoclorito sódico, ácido peracético y glutaraldehido son competencia de la Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación.

NOTA: Los productos TP2 (desinfección de superficies, uso clínico) autorizados por la Agencia del Medicamento y Productos Sanitarios se deben aplicar en función de los usos autorizados y su etiquetado

TP1 (higiene humana)

Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
------------------	------------------	--------------------	---------	---------------------------



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
Novamed Vir Solución Antiséptico de Piel Sana	Etanol: 85%	1001-DES	Público en general	Nacional
*HD 410 Desinfección De Manos Antiséptico para Piel Sana	Propan-1-ol: 26% Propan-2-ol: 47%	*995-DES	Público en general	Nacional
Spirigel Complete Antiséptico para Piel Sana	Etanol: 84,98 %	733-DES	Público en general	Nacional
Sanytol Gel Antiséptico para Piel Sana	Etanol al 96%: 75%	663-DES	Público en general	Nacional
Anios Gel 800 Antiséptico para Piel Sana	Etanol: 80%	947-DES	Público en general	Nacional
Manusept Soft Antiséptico para Piel Sana	Etanol: 80%	829-DES	Público en general	Nacional
Sterillium Med Antiséptico para Piel Sana	Etanol al 96%: 85%	882-DES	Público en general	Nacional
Sterillium Antiséptico para Piel Sana	1-Propanol: 30% Etilsulfato de mecetronio: 0,20% 2- propanol: 45%	351-DES	Público en general	Nacional
Sterillium Clasic Pure Antiséptico para Piel Sana	1-Propanol: 30% Etilsulfato de mecetronio:0,20% 2- propanol: 45%	808-DES	Público en general	Nacional
Sterillium Gel Antiséptico para Piel Sana	Etanol: 85%	479-DES	Público en general	Nacional
*Manorapid RFU Antiséptico para Piel Sana	Propan-2-ol: 70%	*656-DES	Público en general	Nacional
OP Sept Basic Antiséptico de Piel Sana	Etanol: 73,5%	998-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
Aseptoderm Coloreado Antiséptico Para Piel Sana	Propan-2-ol: 63.14%	876-DES	Público en general	Nacional
Aseptoman Solución Antiséptico Para Piel Sana	Propan-2-ol: 63.14%	863-DES	Público en general	Nacional
Aseptoderm solución alcohólica antiséptico piel sana	Propan-2-ol: 63.14%	869-DES	Público en general	Nacional
*Alomec Solución Antiséptico para piel sana	Propan-1-ol: 35% y Propan-2-ol: 45%	531-DES	Público en general	Nacional
Amukina gel de manos antiséptico para piel sana	Etanol: 50%	714-DES	Público en general	Nacional
S`nonas ph gel hidroalcohólico antiséptico para piel sana	Etanol 75% Cloruro de benzalconio: 0,1%	840-DES	Público en general	Nacional
S`nonas ph loción hidroalcohólica antiséptico para piel sana	Etanol: 60% Cloruro de benzalconio: 0,1%	1021-DES	Público en general	Nacional
Novamed gel de manos antiséptico de piel sana	Etanol: 72,5% 2-propanol: 7,5%	991-DES	Público en general	Nacional
Novamed solución de manos antiséptico de piel sana	Etanol 72,5% 2-propanol: 7,5%	992-DES	Público en general	Nacional
Softalind pure antiséptico de piel sana	Etanol 78,10% 2-propanol 10%	999-DES	Público en general	Nacional
Betafar gel hidroalcohólico 85% antiséptico de piel sana	Etanol 85%	1006-DES	Público en general	Nacional
ACOFAR GEL HIDROALCOHOLICO 85% ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 85%	1006-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
Phago'rub gel sps antiséptico de piel sana	Etanol 72%	1016-DES	Público en general	Nacional
Phago'rub solución sps antiséptico de piel sana	Etanol 72%	1015-DES	Público en general	Nacional
P-3 manodes gel antiséptico para piel sana	Etanol 70%	694-DES	Público en general	Nacional
Skinman soft protect antiséptico para piel sana	Etanol 88,97%	888-DES	Público en general	Nacional
Tork líquido alcohólico antiséptico para piel sana	Etanol 80%	902-DES	Público en general	Nacional
Tork gel alcohólico antiséptico para piel sana biocida para la higiene humana	Etanol 80%	903-DES	Público en general	Nacional
Purell vf 481 gel para manos antiséptico para piel sana	Etanol 63,3%	770-DES	Público en general	Nacional
Purell vf+ higienic hand rub gel alcohólico antiséptico para la piel sana	Etanol 80%	977-DES	Público en general	Nacional
Purell advanced espuma alcohólica antiséptico para piel sana	Etanol 63,52%	868-DES	Público en general	Nacional
Purell advanced gel alcohólico para la desinfección higiénica de las manos piel sana	Etanol 70%	797-DES	Público en general	Nacional
Instrunet aniosgel 85 antiséptico para piel sana	Etanol 70%	691-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
Daromix lh antiséptico para piel sana	Etanol 67,5% 2-propanol 7,5%	904-DES	Público en general	Nacional
Hysafe desinfectant gel antiséptico para piel sana	Etanol 82,9%	864-DES	Público en general	Nacional
Hysafe desinfectant solution antiseptico para piel sana	Etanol 82,9%	983-DES	Público en general	Nacional
Sterillium toallitas antiséptico para piel sana	2-propanol 45% Etilsulfato de mecetronio 0,2% 1-propanol 30%	541-DES	Público en general	Nacional
Instrunet gam antiséptico piel sana	Etanol 70%	572-DES	Público en general	Nacional
Instrunet lam antiséptico para piel sana	Etanol 70,5%	786-DES	Público en general	Nacional
ACOFAR ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
ALVITA ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
APOSAN BOTIQUIN ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
BOTIQUIN SANS ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
CUIDAPLUS ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
EROSKI ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
FORET ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
GUAL ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
IA INTERAPOTHEK ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
KERN PHARMA ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
LISUBEL ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
MONTPLET ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
CARREFOUR ALCOHOL 70º CON CLORURO DE BENZALCONIO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 64,5%	706-DES	Público en general	Nacional
APOSAN BOTIQUIN GEL ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 68,12%	939-DES	Público en general	Nacional
CUIDAPLUS GEL ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 68,12%	939-DES	Público en general	Nacional
HANSAPLAST GEL ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 68,12%	939-DES	Público en general	Nacional
MONTPLET GEL ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 68,12%	939-DES	Público en general	Nacional
KLINER GEL ANTISEPTICO ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 68,12%	939-DES	Público en general	Nacional
NORMOBIOT GEL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 73,68%	813-DES	Público en general	Nacional
ASEPTOMAN GEL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 80%	865-DES	Público en general	Nacional
L+R HANDDISINFECT BLUE ANTISÉPTICO DE PIEL SANA	2-propanol 45% 1-propanol 30%	962-DES	Público en general	Nacional
VITA ASEPGEL NUEVA FORMULA ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,2%	547-DES	Público en general	Nacional
VITA ASEPSOL ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 79,2%	982-DES	Público en general	Nacional
ASEPTIC LOTION ANTISEPTICO DE PIEL	Etanol 70%	975-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
SANA	Cloruro de didecildimetilamonio 0,35%			
QUIMXEL ASEPTIC GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	781-DES	Público en general	Nacional
DETTOL HIGIENIZANTE GEL DE MANOS ANTIBACTERIANO	Etanol 63,294%	637-DES	Público en general	Nacional
IPSO SOL PRO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	2-propanol 22% Etanol 40,5%	653-DES	Público en general	Nacional
INSTANT FOAM COMPLETE ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 80%	878-DES	Público en general	Nacional
INSTANTGEL COMPLETE ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 80,4%	948-DES	Público en general	Nacional
IBERKLIN I-205 GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	834-DES	Público en general	Nacional
GUTE GUT- ALCO M GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	834-DES	Público en general	Nacional
SURGISAN HIDROSAN GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO	Etanol 70% Cloruro de	834-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
PARA PIEL SANA	didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%			
AQUIMIAN I-205 GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	834-DES	Público en general	Nacional
JAGUAR G I-205 GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	834-DES	Público en general	Nacional
STOPTOX I-205 GEL HIDROALCOHÓLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	834-DES	Público en general	Nacional
SOFT CARE® SPRAY DES E H5 ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA BIOCIDA PARA LA HIGIENE HUMANA	Etanol: 71.5%	673-DES	Público en general	Nacional
SKINMAN SOFT PROTECT FF ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol: 88.97%	1046-DES	Público en general	Nacional
DD 4103 ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 71,21% Cloruro de didecildimetilamonio 0,95%	898-DES	Público en general	Nacional
VALPHARMA BACVIGEL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 72% Cloruro de benzalconio 0,1%	1048-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
VALPHARMA BACVIGEL PLUS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 72% Cloruro de benzalconio 0,1%	1049-DES	Público en general	Nacional
FARMIBAC ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Alcohol isopropílico 75% Clorhexidina digluconato 0,1% Acido láctico 0,6%	1023-DES	Público en general	Nacional
FARMIGEL 85 ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 85%	1026-DES	Público en general	Nacional
SOFTALIND PURE ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 78,10% 2-propanol 10%	999-DES	Público en general	Nacional
SOFTALIND VISCO RUB ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 47,9% Propanol 18%	534-DES	Público en general	Nacional
BOHMCLORH 70º ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Isopropanol 10% Clorhexidina digluconato 0,5%	1107-DES	Público en general	Nacional
BOHMCLORH SOLUCIÓN ALCOHOLICA 2% DE DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA ANTISÉPTICO PARA LA PIEL SANA BIOCIDA PARA LA HIGIENE HUMANA	Etanol 65,7% Clorhexidina digluconato 2%	717-DES	Público en general	Nacional
BOHMCLORH SOLUCIÓN ALCOHOLICA 0,5% DE DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA BIOCIDA PARA LA HIGIENE HUMANA	Etanol 70% Clorhexidina digluconato 0,5%	718-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
DERMEX D-730 ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 42% Isopropanol 22%	754-DES	Público en general	Nacional
DERMEX D-750 ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 66,5% Cloruro de benzalconio 0,008%	1093-DES	Público en general	Nacional
ALOMEC GEL HIDROALCOHOLICO CON ALOE VERA ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 85%	542-DES	Público en general	Nacional
VP PHARMA GEL HIDROALCOHOLICO CON ALOE VERA ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 85%	542-DES	Público en general	Nacional
FARMITRAM BAC ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	2-propanol 75% Clorhexidina digluconato 0,1% Acido láctico 0,75%	652-DES	Público en general	Nacional
DAROMIX GH ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 72% Isopropanol 8%	905-DES	Público en general	Nacional
BACTERIGEL G-2 ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 10% 2-propanol 50,4% Cloruro de didecildimetilamonio 1%	540-DES	Público en general	Nacional
BACTERIGEL G3 CLORHEXIDINA 0,5% ALCOHÓLICA INCOLORAANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Clorhexidina digluconato 0,5%	633-DES	Público en general	Nacional
LAINCO CLORHEXIDINA 2% ALCOHOLICA ANTISÉPTICO PARA PIEL	Clorhexidina digluconato 2% Isopropanol 55,10%	713-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
SANA				
L+R HANDDISINFECT GEL ANTISÉPTICO DE PIEL SANA	Etanol 85%	960-DES	Público en general	Nacional
L+R HANDDISINFECT GREEN ANTISÉPTICO DE PIEL SANA	Etanol 85%	961-DES	Público en general	Nacional
BACTEROMIL GEL SIN ACLARADO ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de benzalconio 0,3%	546-DES	Público en general	Nacional
DELIPLUS GEL DE MANOS DESINFECTANTE ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,80%	659-DES	Público en general	Nacional
WYX GEL DE MANOS DESINFECTANTE ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,80%	659-DES	Público en general	Nacional
STERINET GEL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 72% Cloruro de benzalconio 0,1%	1053-DES	Público en general	Nacional
LIFEBUOY GEL CLÁSICO DESINFECTANTE DE MANOS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 62,44%	1126-DES	Público en general	Nacional
GEL DERM ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 53,70 % Alcohol isopropílico 13,10%	729-DES	Público en general	Nacional
INSTRUNET INIBSA GEL HIDROALCOHOLICO ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 53,70 % Alcohol isopropílico 13,10%	729-DES	Público en general	Nacional
BABARIA GEL DE MANOS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70,0%	1130-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
BORYGO ERG CLEAN SKIN SOLUCION ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 72,0% 2-Propanol 7,5%	1084-DES	Público en general	Nacional
DESINFECTOL MANOS GEL CLEANITY ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,80%	680-DES	Público en general	Nacional
SOFT CARE® SPRAY DES E H5 ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA BIOCIDA PARA LA HIGIENE HUMANA	Etanol 71,5%	673-DES	Público en general	Nacional
ACTIGEL ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 57,26% Isopropanol 8,05%	835-DES	Público en general	Nacional
SEPTIGEL V+ GEL ALCOHOLICO PARA LAS MANOS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 80,0%	1025-DES	Público en general	Nacional
SALUBRIN ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol: 63,67%	1068-DES	Público en general	Nacional
SOPURSAFE GEL ANTISÉPTICO PIEL SANA	Etanol 82,9%	1019-DES	Público en general	Nacional
DELIPLUS GEL DESINFECTANTE DE MANOS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 61,91%	1166-DES	Público en general	Nacional
DERELA GEL DESINFECTANTE DE MANOS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 61,91%	1166-DES	Público en general	Nacional
DERELA GEL DE MANOS ANTISÉPTICO DE PIEL SANA	Etanol 75%	1059-DES	Público en general	Nacional
DERELA GEL HIGIENIZANTE DE MANOS ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1106-DES	Público en general	Nacional
OXIZEN ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,7%	1074-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
NEOSTEX GEL ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 73,5%	1043-DES	Público en general	Nacional
HAND HN500 ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1069-DES	Público en general	Nacional
GEL KOL GEL DE MANOS HIDROALCOHOLICO ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 74,5%	1034-DES	Público en general	Nacional
IPSOGEL PLUS ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1061-DES	Público en general	Nacional
VIRICITOL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1056-DES	Público en general	Nacional
VIRICIT ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1055-DES	Público en general	Nacional
VIRIGEL ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1079-DES	Público en general	Nacional
VIRIASEPT ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1080-DES	Público en general	Nacional
VIRISOL ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1057-DES	Público en general	Nacional
IPSOSOL PLUS ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 75%	1058-DES	Público en general	Nacional
LERASEPT HD ANTISEPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 65,31% 2-propanol 8%	1082-DES	Público en general	Nacional
DERMAGEL PLUS ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 76,66%	1054-DES	Público en general	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
IBERKLIN I-205 SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1062-DES	Público en general	Nacional
GUT- ALCO M SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1062-DES	Público en general	Nacional
HIDROSAN SOLUCION HIDROALCOHOLICA ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1062-DES	Público en general	Nacional
AQUIMIAN I-205 SOLUCION HIDROALCOHOLICA ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1062-DES	Público en general	Nacional
JAGUAR G I-205 SOLUCION HIDROALCOHOLICA ANTISEPTICO DE PIEL SANA	Etanol 70% Cloruro de didecildimetilamonio 0,35% Fenoxietanol 2,1%	1062-DES	Público en general	Nacional
DELIPLUS GEL MANOS DESINFECTANTE SIN PERFUME ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA	Etanol 79,80%	1028-DES	Público en general	Nacional
WYX GEL MANOS DESINFECTANTE SIN	Etanol 79,80%	1028-DES	Público en general	Nacional



MINISTERIO
DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE
SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE SANIDAD AMBIENTAL Y
SALUD LABORAL

Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
PERFUME ANTISÉPTICO PARA PIEL SANA				

*El antiséptico para piel sana que tiene como ingrediente activo Isopropanol es competencia de la Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación.



Por otro lado, considerando la necesidad de estos productos biocidas, y en previsión de un posible desabastecimiento, el Ministerio de Sanidad ha considerado también realizar el siguiente listado en el que figuran productos virucidas autorizados y registrados para uso ambiental (TP2) e industria alimentaria (TP4) en España que han demostrado eficacia frente a virus envueltos, teniendo en cuenta que el coronavirus SARS-CoV-2 es también un virus envuelto y considerando las sustancias activas, concentraciones de las mismas que están incluidas en los productos biocidas que figuran en este documento así como la información existente hasta la fecha.

TP2 (desinfección de superficies y aérea, uso ambiental)

Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANYTOL DESINFECTANTE COCINAS	14-20/40-05317	Cloruro de didecildimetilamonio: 2%	-Público en general	• Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con el producto puro	Nacional
NDP AIR TOTAL + GREEN	17-20/40-05645	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.46%, 2-fenoxietanol: 0.1%	-Personal profesional especializado	• Desinfección aérea: Pulverización del producto mediante válvula de descarga total.	Nacional
VIRIBIOL PLUS	15-20/40-07342	Acido láctico: 2%, 4-cloro-3-metilfenol: 4.5%, Bifenil-2-ol: 7%, Glutaraldehído: 4.25%	-Personal profesional especializado	• Desinfección de contacto: Pulverización con producto previamente diluido en agua	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANYTOL DESINFECTANTE DE ROPA AROMA LIMPIO	15-20/40-07375	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.7%, Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 2.25%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto sobre tejidos: Aplicación por dosificación en la fase de lavado tanto manual como automática. En el lavado manual dejar actuar un tiempo y posteriormente lavar y aclarar con agua abundante. Los tejidos estarán debidamente aclarados antes de su utilización.	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto sobre tejidos: Aplicación por dosificación en la fase de lavado tanto manual como automática. En el lavado manual dejar actuar un tiempo y posteriormente lavar y aclarar con agua abundante. Los tejidos estarán debidamente aclarados antes de su utilización.	
SANYTOL TOALLITAS MULTIUSOS	16-20/40-07958	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.5%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies mediante aplicación manual sobre las superficies con las toallitas impregnadas	Nacional
KH-7 BAÑOS DESINFECTANTE	16-20-08343	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.78%	- Público en general	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			- Personal profesional	contacto. • Desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
SANYTOL DESINFECTANTE TEXTIL	17-20/40-09030	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.7%,	-Público en general	• Desinfección de contacto sobre tejidos: tejidos mediante inmersión en el baño de lavado con el producto diluido en agua. Aplicación por dosificación en la fase de lavado tanto manual como automática. En el lavado manual dejar actuar un tiempo y posteriormente lavar y aclarar con agua abundante. Los tejidos estarán debidamente aclarados antes de su utilización.	Nacional
SANYTOL DESINFECTANTE ELIMINA OLORES	18-20/40-09474	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.5%	-Público en general	• Desinfección de contacto sobre tejidos: Aplicación por pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto. Se deben aclarar con agua de consumo los tejidos tratados antes de su utilización o cepillado enérgico en el caso de no poderse lavar	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LYSOL DESINFECTANTE BAÑOS FRESCOR MARINO	19-20-09937	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LYSOL DESINFECTANTE BAÑOS CITRICO	19-20-09938	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LYSOL DESINFECTANTE COCINAS LIMON	19-20-09939	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LYSOL DESINFECTANTE MULTIUSOS FRESCOR	19-20-09940	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS MANZANA VERDE Y UVA	19-20-09967	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS LIMA Y	19-20-09968	Acido lactico L(+): 2.4%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LIMON				tiempos de contacto.	
SANYTOL ELIMINA OLORES BRISA FRESCA	19-20-09974	Acido lactico L(+): 0.86%	-Público en general	• Desinfección de contacto: tejidos por pulverización a unos 30 cm de distancia. Dejar actuar el producto respetando los tiempos de contacto y a continuación aclarar con agua de consumo.	Nacional
			-Personal profesional	• Desinfección de contacto: tejidos por pulverización a unos 30 cm de distancia. Dejar actuar el producto respetando los tiempos de contacto y a continuación aclarar con agua de consumo.	
LYSOL DESINFECTANTE MULTIUSOS ORIGINAL	19-20-09975	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	19-20-09979	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: mediante aplicación manual sobre las superficies con las toallitas impregnadas, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES	19-20-09980	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: mediante aplicación manual sobre las	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA				superficies con las toallitas impregnadas, respetando los tiempos de contacto.	
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	19-20-09981	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	19-20-09982	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	19-20-09983	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NENUCO TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	19-20-09984	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES -	19-20-09985	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
AROMA ORIGINAL				tiempos de contacto.	
NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	19-20-09986	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	19-20-09987	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	19-20-09988	Acido lactico L(+): 2.8%	-Público en general	• Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NENUCO TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	19-20-09989	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: mediante aplicación manual sobre las superficies con las toallitas impregnadas, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NENUCO TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	19-20-09990	Acido lactico L(+): 2.24%	-Público en general	• Desinfección de contacto: mediante aplicación manual sobre las superficies con las toallitas impregnadas, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DD 4111	20-20-10254	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1-3-diamina: 6,75%,	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LPK TOILET SEAT DISINFECTING WIPES	20-20-10339	Etanol: 4,8% Cloruro de bencil-C12-14-alquildimetilamonio: 0,3% Digluconato de clorhexidina: 0,12%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies de inodoro mediante frotamiento de las toallitas en la superficie a tratar, respetando los tiempos de contacto	Nacional
EVERBAC	20-20-10353	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies por pulverización, mopa o trapo con el producto diluido en agua	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: nebulización o micronebulización del producto puro o diluido en agua • desinfección aérea: nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua o listo para su uso, respetando los tiempos de contacto	
LPK TOILET SEAT DISINFECTING FOAM	20-20-10300	Etanol: 4,8 % Cloruro de bencil-C12-14-alquildimetilamonio: 0,3	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante aplicación manual con el producto sin diluir, respetando	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		% Digluconato de clorhexidina:0,12 %		los tiempos de contacto.	
HD5 GENERAL GERMS	20-20/40-10303	Cloruro de didecildimetilamonio: 7,0%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante paño, mopa o bayeta con el producto diluido, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANYTOL LIMPIADOR DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	20-20/40-05237	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.5%	-Público en general -Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
DD 465	17-20/40-05306	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.35%, Clorhidrato de biguanida: 0.025%	-Público en general -Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ECO-BAC CLASSIC	18-20/40-05856	Cloruro de bencil C12- 16 alquil dimetil amonio: 1.75% Cloruro de didecildimetil amonio: 1.50%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, según eficacia, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NOUBACT 20 NIEVES	15-20/40-07658	Cloruro de bencil C12-16 alquil dimetil amonio:	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		6.4%		con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ALERGREEN DESINFECTANTE MULTIFUNCIÓN	19-20-10012	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ACTICIDE C&D 02 RTU	16-20/40-08307	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, lavado, bayeta e inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, lavado, bayeta e inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LONZAGARD DR-LS13N	19-20-06517	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LONZAGARD DR-19aB	19-20-06529	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LONZAGARD DM 114-10	20-20-06618	Cloruro de didecildimetilamonio: 3,30% Cloruro de alquil-C12-C14-dimetil (etilbencil)amonio: 3,30% Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 3,30%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante aplicación manual con bayeta, mopa o esponja con el producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
OZONIT 40	20-20-06935	Peróxido de hidrógeno: 21,00% Ácido peracético: 5,40% Ácido peroxioctanoico: 1,50%	- Personal especializado	• desinfección de contacto en tejidos: fibras textiles mediante la utilización del producto en disolución acuosa en programas de lavado automático de carga superior. Se tomarán las medidas necesarias para	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				que los tejidos tratados previamente con el producto no contengan residuos de ninguno de los componentes. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel.	
NEOFORM K PLUS	15-20-07856	Cloruro de didecildimetilamonio: 10% N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 2%	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto de superficies: con mopa o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.Desinfección de contacto de máscaras de protección: inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CLEANSER 300B DESENGRASANTE DESINFECTANTE RESIDUOS ORGÁNICOS	20-20-10195	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
CLEANSER 308BAC DESINFECTANTE BACTERICIDA	20-20-09505	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PQ-67 DESIN ACTIVO	19-20-09808	Etanol : 65,00% Cloruro de bencil-C12- C18-alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
GERMOSAN NOR BP3	18-20/40-09512	cloruro de didecil dimetil amonio: 0.3%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto en tejidos: tejidos mediante pulverización con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto en tejidos: tejidos mediante pulverización con el producto puro; dejar actuar el	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto, respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel	
APESIN DAILY	16-20-08032	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SUMA BAC D10	17-20-03302	Cloruro de bencil C12-C16-alquildimetilamonio: 7%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIQUIDSENSE SANITIZER	17-20/40-09132	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 7.50% N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4.00%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies por pulverización o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CHEMENE AEROSOL	20-20/40-10301	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,625%	- Público en general	• Aplicación por pulverización del producto puro mediante válvula de descarga total en garajes particulares,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				trasteros y estancias poco frecuentadas por personas respetando los tiempos de contacto	
			- Personal profesional especializado	• Aplicación por pulverización del producto puro mediante válvula de descarga total, respetando los tiempos de contacto	
CONSUM LIMPIADOR GEL WC DESINFECTANTE 750 ml	20-20/40-10436	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de tazas de inodoros: aplicación directa sobre el borde y las paredes de la taza y posterior desagüe de la cisterna, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TASKI SANI 4 IN 1 SD	20-20/40-06749	Ácido salicílico: 3,00%	- Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CONSUM LIMPIADOR MULTIUSOS DESINFECTANTE SPRAY 750 ml	20-20/40-10439	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DEOCIL CAT	18-20/40-04170	Cloruro de didecildimetil amonio:	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		4.5%		aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DESIN-AT	17-20-09179	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado con bayeta o fregona con el producto diluido en agua	Nacional
KLERCIDE 70/30 DENATURED ETHANOL	18-20/40-05858	Etanol: 60%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
KLERCIDE 70/30 PHARMA ETHANOL	17-20/40-09219	Etanol: 59.2%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con el producto sin diluir, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE TEHTISS	20-20/40-10474	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
TRANS PURE	20-20/40-06876	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección aérea: Aplicación del producto mediante válvula de descarga total en garajes particulares, trasteros y estancias poco frecuentadas	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				por personas y animales domésticos.	
			-Personal profesional especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección aérea: Aplicación del producto mediante válvula de descarga total 	
DS 400	19-20/40-10016	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona o circulación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto 	
ONDESIN	19-20/40-10192	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40%	-Público en general-	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
			Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies pulverización con 	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE DE TEJIDOS Y LAVADORAS BOSQUE VERDE	20-20/40-10496	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.45%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto en superficies: mediante aplicación directa con paño o bayeta sobre las superficies interiores de la lavadora con el producto diluido en agua o realizando un ciclo de lavado con la lavadora vacía para la limpieza del equipodesinfección de contacto en tejidos: mediante lavado automático añadiendo el producto en el compartimento del suavizante y realizando un ciclo de lavado o mediante aplicación directa del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas sobre las que no se pueda realizar el tratamiento mediante lavado y vayan a estar en contacto con la piel	Nacional
SANYTOL	15-20/40-07823	Cloruro de didecildimetil	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTES BAÑOS		amonio: 0.95%		superficies mediante pulverización con el producto puro respetando los tiempos de contacto	
DESINMOLT	19-20/40-10193	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.40%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, mediante fregona o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión y/o aplicación mediante bayeta o fregona del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
ZORKA SANITIZE	20-20/40-10274	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.40%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANICENTRO MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE	20-20/40-10445	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,5%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	
SANYTOL DESINFECTANTE TEXTIL ROPA FRESCA	20-20-10511	Cloruro de didecildimetilamonio: 1,80% Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,60%	-Público en general	• desinfección de contacto en tejidos: tejidos mediante lavado a máquina o a mano con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto y aclara con agua de consumo con posterioridad	Nacional
			Personal Profesional	• desinfección de contacto en tejidos: tejidos mediante lavado a máquina o a mano con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto y aclara con agua de consumo con posterioridad	
WYX DESINFECTANTE	20-20/40-10512	Cloruro de didecildimetilamonio:	-Público en general	• desinfección de contacto en superficies: mediante aplicación directa	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
TEXTIL		2,45%		con paño o bayeta sobre las superficies interiores de la lavadora con el producto diluido en agua o realizando un ciclo de lavado con la lavadora vacía para la limpieza del equipo, respetando los tiempos de contacto <ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto en tejidos: mediante lavado automático añadiendo el producto en el compartimento del suavizante y realizando un ciclo de lavado o mediante aplicación directa del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ASEVI DESINFECTANTE GERPOSTAR PLUS	20-20/40-10501	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización o con bayeta, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión o con bayeta con el producto puro respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
CORCIDE-LC	20-20/40-10276	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto previamente diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona e inmersión con el producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			- Personal Profesional Especializado	• desinfección aérea: nebulización con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	
ZORKA SANITIZE PRO	20-20/40-10275	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40%	Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto.	
SANYTOL DESINFECTANTE LIMPIAHOOGAR EUCALIPTUS	20-20/40-07168	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.50%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTER QUAT	20-20/40-06539	Cloruro de bencil C12- C16-alquildimetilamonio: 4.56%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LAS 3 BRUJAS BAÑO DESINFECTANTE	16-20-08342	Cloruro de alquildimetilbencil amonio: 0.98%	Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BIOFRESH BAC	20-20/40-07028	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 4,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, o con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
COOPERBACTER LIMPIADOR DESINFECTANTE	20-20/40-10521	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,30%	Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ASEPTOPOL 76	20-20-10519	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4,16 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SANIT COMPLET	20-20/40-10494	Isopropanol: 50,00 % Cloruro de didecildimetilamonio:	-Público en general	• desinfección de contacto en superficies: pulverización mediante pulverizador de gatillo con el producto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		0,24 % Cloruro de bencil-C12- C16-alquildimetilamonio: 0,24 % Cloruro de etilbencil-C12- C14-alquildimetilamonio: 0,24 %		puro respetando los tiempos de contacto. • desinfección de contacto en tejidos: pulverización mediante pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel.	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto en superficies: pulverización mediante pulverizador de gatillo con el producto puro respetando los tiempos de contacto. • desinfección de contacto en tejidos: pulverización mediante pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto respetando los tiempos de contacto. No podrá aplicarse sobre tejidos o prendas que no puedan lavarse y vayan a estar en contacto con la piel.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
AMPHOS	20-20/40-07293	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 5,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
TECYBAC H-600	20-20-09544	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50%	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
GEL BAÑOS DESINFECTANTE BOSQUE VERDE	20-20/40-10533	2-fenoxietanol: 1,98 % Ácido fórmico: 1,27 %	Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ALCOLAC 60	19-20-10218	Etanol: 60%	- Público en general	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización con el producto diluido en agua,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
BAÑOS DESINFECTANTE BOSQUE VERDE	19-20/40-09834	Acido formico: 1.68%, Cloruro de didecildimetilamonio: 0.9%	- Público general	• Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización o lavado con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DENGRAS FOOD	14-20/40-05020	Cloruro de didecildimetilamonio (DDAC): 2.2%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, rociado o mediante sistema manual o maquina pulverizadora con el producto diluido en agua.	Nacional
STERILEX BETA GREEN	17-20/40-03805	Cloruro de didecildimetilamonio: 5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 2%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante pulverización o mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua.	Nacional
OASIS PRO 61 D PREMIUM	17-20-05718	Acido lactico: 8%, Cloruro de bencil C12-C16-alquildimetilamonio: 2.45%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización o lavado manual con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DIESIN MAXX	17-20-05656	Acido lactico: 8%, Cloruro de bencil.C12-16-alquildimetilamonio: 2.45%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización o lavado manual con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto.	
BACTORIL MIT	17-20/40-05287	Cloruro de bencil C12-C16-alquildimetil amonio: 12%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, lavado manual o inmersión con el producto diluido en agua.	Nacional
BIOMAN	19-20-04454	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.45%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización, inmersión, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TECMA BAC CLEANER	20-20/40-10263	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.3%	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con gatillo, y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado con bayeta o fregona o por inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
LIMPIADOR DISICLIN	19-20/40-10219	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.3%	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE				pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
			- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
GERMINEX	19-20/40-06034	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 6.5%,	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
USOL-16	16-20-05072	Cloruro de didecildimetilamonio: 1%	- Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con gatillo o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			- Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con gatillo, o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACACID EL 1000	16-20-08440	Cloruro de bencil C12-16	- Profesional	• Desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		alquildimetil amonio: 2.45%, Acido lactico: 8%		Superficies mediante lavado manual con bayeta o pulverización con el producto diluido en agua.	
BIOCID TP®2 SD	16-20/40-08649	Dioxido de cloro: 0.75%	- Profesional especializado	• Contact disinfection: surfaces, utensils, installations and pipes in irrigation lines, by spraying with a trigger sprayer, spraying, application with a cloth or mop, recirculation or immersion, with the product diluted in water, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESIN BAC V	20-20/40-10553	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 8,70 %	- personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- personal especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
FRIEGASUELOS DESINFE TANTE	20-20/40-10557	Cloruro de didecildimetilamonio:	- Público en general	• desinfección de contacto: suelos, mediante fregona con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PINO BOSQUE VERDE		0,98 %		producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
BATOXEL	19-20/40-04377	Cloruro de bencil-C12-C18-alquildimetilamonio: 3,80 % Gloxal: 3,00 % Glutaraldehído: 2,50 % Cloruro de didecildimetilamonio: 2,30 %	- personal especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ZORKIL-GER	17-20/40-04087	Cloruro de didecildimetilamonio: 6 %	- personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies por pulverización con pulverizador con gatillo, inmersión, paño, mopa o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DINO ACTIVAL HIGIENIZANTE	19-20-05997	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 1,20 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, o aplicación con bayeta o paño con el producto de puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTERIOL SD	20-20/40-04750	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 2,50 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00 %		bayeta o paño, con producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional -Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o paño, o inmersión con producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ALCODES GF	20-20/40-10560	Etanol: 59,2%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
GALQUAT	20-20/40-07579	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,16%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIOBACTER 103	20-20-10561	Etanol: 60%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
BACTI	20-20/40-07578	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,16%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión o con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
GLOBBAL GL 55	20-20/40-04871	Cloruro de didecildimetilamonio: 1.28%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta con el producto diluido en agua	Nacional
FRESC	19-20-06469	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.10%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
I-209-SF	20-20/40-10563	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
LYSOL DESINFECTANTE TEXTIL SENSITIVE	20-20-10564	Cloruro de di-C8-10- alquildimetilamonio: 1,44 % Cloruro de bencil-C12- C18-alquildimetilamonio: 0,96 %	-Público en general	• desinfección de contacto: Desinfección de tejidos en el ámbito doméstico mediante aplicación por dosificación del producto en la fase de lavado tanto manual (remojo) como automática (lavadora), respetando los tiempos de contacto	Nacional
LYSOL DESINFECTANTE TEXTIL	20-20-10565	Cloruro de di-C8-10- alquildimetilamonio: 1,44 % Cloruro de bencil-C12- C18-alquildimetilamonio: 0,96 %	-Público en general	• desinfección de contacto: Desinfección de tejidos en el ámbito doméstico mediante aplicación por dosificación del producto en la fase de lavado tanto manual (remojo) como automática (lavadora), respetando los tiempos de contacto	Nacional
TOALLITAS HÚMEDAS DESINFECTANTES DE SUPERFICIES MICASA	20-20/40-10566	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.50%	-Público en general -Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante frotado, respetando los tiempos de contacto	Nacional
WYX	20-20/40-10567	Ácido fórmico: 1,68 %	Público en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE LIMPIADOR DE BAÑOS		Cloruro de didecildimetilamonio: 0,90 %		superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o estropajo con el producto puro	
VIRTUOSO	20-20/40-10282	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.4%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANICHUBB DESINFECTANTE COCINAS	19-20/40-10014	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con bayeta o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANICHUBB DESINFECTANTE MULTIUSOS	19-20/40-10015	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con bayeta o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BIOXEL	15-20/40-02978	Cloruro de didecildimetil	-Público en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		amonio: 2.6%	-Personal Profesional	superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
KITCHENPRO AZIDES	16-20-08441	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetil amonio: 2.45%, Acido lactico: 8%	Profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante aplicación con bayeta o pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua	Nacional
DISICLIN LIMPIADOR DESINFECTANTE LAVANDA	17-20-09221	Cloruro de bencil C8-C16 alquildimetil amonio: 2%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por aplicación con bayeta con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIMPIAHOGAR DESINFE TANTE BOSQUE VERDE	20-20/40-09218	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.98%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINFECTANTE PLIS PLAS MULTIUSOS	17-20/40-09213	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 2.15%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona o por inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
KH-7 QUITAGRASAS DESINFECTANTE	20/40-08118	Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contactodesinfección de contacto en tejidos: tejidos mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro; dejar actuar el producto, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, bayeta o fregona con el producto de puro, respetando los tiempos de contacto.	
P&G PROFESSIONAL DESINFECTANTE LIMPIADOR PARA MÚLTIPLES SUPERFICIES- TAMBIÉN PARA CRISTALES	20-20-06793	Cloruro de alquil C12-14- dimetil(etilbencil amonio: 0.05% Cloruro de bencil C12-18- alquildimetil amonio: 0.05%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
Mr. PROPER P&G PROFESSIONAL LIMPIADOR PARA MULTISUPERFICIES ANTIBACTERIA	15-20-07852	Cloruro de bencil C12-18 alquil dimetil amonio: 0.05%, Cloruro de bencil C12-14 alquil dimetil etil amonio: 0.05%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ACTICIDE C&D 02	16-20/40-08306	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.48%	-Público en general	• desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DESINCOL 2	19-20-08027	Etanol: 48%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con bayeta o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KLEER KIM 501	19-20/40-04843	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 6.4%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o fregona o inmersión con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
SANITER VIR	20-20/40-10568	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
TC SANYCLEAN	20-20/40-10569	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFORTE	20-20/40-10570	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
SANIMUSIC DESINFECTANTE	20-20/40-10571	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
PERBAC	20-20/40-10572	Cloruro de didecildimetilamonio:	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		4,50 %		pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
BIOKING SOLUTIONS	20-20/40-10573	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
OPTI-PURE	20-20/40-10574	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
FADEIN-707-V	20-20/40-10575	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
VIRUQUATS BACTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA	20-20/40-10576	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
KALCIDE FG	20-20/40-10577	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
PRO-QUAT	20-20/40-10578	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
QUIMASUL A-2033	20-20/40-10579	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
SANIBACTER	20-20/40-10580	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				en agua respetando los tiempos de contacto.	
DESINFECTANTE VIRUCIDA DD TECYMAIN	20-20/40-10581	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	
CPQ DINFEX VIRUX	20-20/40-10582	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, paño o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
OASIS PRO 20 PREMIUM	19-20/40-04227	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TEQUIL BACTA PRO	16-20/40-08062	Cloruro de didecil dimetilamonio: 6.85%, Hidrocloruro de polihexametilenbiguanida: 1.68%	-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización y aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KITCHENPRO DES	16-20/40-08442	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3 diamina: 4%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINFECTANTE DESENGRASANTE JAGUAR MULTI	18-20/40-09502	Cloruro de didecildimetil amonio: 3%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DESGUARD 20	19-20/40-04231	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESEN VIR	20-20/40-10583	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
GERMITOL-VIR	20-20/40-10584	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANIMUSIC DESINFECCIÓN PARA SUELOS Y MULTISUPERFICIES	20-20/40-10585	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
GLOBAL PURE	20-20/40-10586	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIDALBEN	20-20/40-10587	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
GOMRODEX SANIBAC	20-20/40-10588	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRUBAC DETER	20-20/40-10589	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
NT-24 DESINFECTANTE DESENGRASANTE	20-20/40-10590	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MINEBAC	20-20/40-10591	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BAC 97 FR	20-20/40-10592	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIRUBAC DES AC	20-20/40-10593	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTIXAN	20-20/40-10594	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTITEC	20-20/40-10595	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PQ-68 SANIT	20-20/40-10596	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
D'CLOMEBEN-HN	20-20/40-10597	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ONBIDE	20-20/40-10598	Cloruro de didecildimetilamonio: 2,40 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
QUIMASUL A-2038	20-20/40-10642	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANICLEAN	20-20/40-10643	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ZUM DESINFECTANTE VIRUCIDA MULTIUSOS	20-20/40-10644	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINBAC TOL	20-20/40-10645	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VERONIA COOL BAC	20-20/40-10646	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANITEC	20-20/40-10647	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ALIQUAT N RTU	20-20/40-10648	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CLEAN-BACTER	20-20/40-10616	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
LINDEI GERMICIDA TOTAL	20-20/40-10617	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANI-CAR 19	20-20/40-10618	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
RAPY CLEAN ADOM	20-20/40-10619	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINCARE	20-20/40-10620	Cloruro de	-Publico en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%		superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
AEROSANI	20-20/40-10621	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANIMUSIC DESINFECCIÓN TOTAL	20-20/40-10622	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
C-140	20-20/40-10623	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE LIMPIADOR Y VIRUCIDA CERADI	20-20/40-10624	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BIDALBEN VP	20-20/40-10625	Cloruro de	-Publico en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%		superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANICLEAN DESINFECTANTE LIMPIADOR	20-20/40-10626	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTI Vi-BAC	20-20/40-10627	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CPQ PROFCLEAN® DES	20-20/40-10628	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DL21 VIRICIDE	20-20/40-10629	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
TOTAL DLF	20-20/40-10630	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Público en general -Personal Profesional	respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
INSTABACT® DS	20-20/40-10631	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Público en general -Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LIXY DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	20-20/40-10632	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico:	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		10.30%		fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ZORKA SANITIZE CON BIOALCOHOL	20-20/40-10633	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
KALCIDE	20-20/40-10634	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIRUSAN	20-20/40-10635	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
LIMPIAHOGAR MULTIUSOS BRUMOL DESINFECTANTE	20-20/40-10636	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
VIRUBAC SANYDES +	20-20/40-10638	Cloruro de	-Publico en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%		superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
¡CHAS!	20-20/40-10639	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
TEC VIR	20-20/40-10640	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANIMAR	20-20/40-10641	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DG 10	20-20-10652	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.55 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo y bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o inmersión con el producto puro,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, bayeta o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
A-300 ULTRA	20-20/40-10446	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANIBACT	20-20-10655	Cloruro de didecildimetilamonio 3,30% Cloruro de bencil-C12-	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		C16-alquildimetilamonio 3,30% Cloruro de alquil-C12-C14- dimetil(etilbencil)amonio 3,30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
KH-7 COCINAS DESINFECTANTE +	20-20-10659	Cloruro de didecildimetilamonio 0.40%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFE TANTE QUITAGRASAS	20-20/40-10665	Cloruro de didecildimetilamonio	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BOSQUE VERDE		1,00%		con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
KH-7 COCINAS DESINFECTANTE	20-20-10660	Cloruro de didecildimetilamonio 0.24%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies, pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE LIMPIADOR DE SUPERFICIES NATURCLEAN	20-20/40-10637	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CATIGENE ID	18-20/40-03924	Cloruro de alquildimetilbencilamonio: 9.5%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ALDIBEN MULTI	20-20/40-10329	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.48%	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación por bayeta o paño o cepillado con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación por bayeta o paño, inmersión o cepillado con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MIRECIDE RB/12 A	21-20/40-07295	Cloruro de didecildimetilamonio: 9,50%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
SANYTOL COCINAS	21-20/40-07042	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,95%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
NOUBACT 20	20-20/40-07658	Cloruro de bencil-C12-16-	-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
NIEVES		alquildimetilamonio 6,40%		superficies mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
MR PROPER PROFESSIONAL DESINFECTANTE LIMPIADOR MULTISUPERFICIES	21-20-10687	Cloruro de alquil-C12-C14- dimetil(etilbencil)amonio 0,05 % Cloruro de bencil-C12- C18-alquildimetil amonio 0,05 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
GERMOSAN NOR BP7	21-20/40-10686	Etanol 75,00% Cloruro de didecildimetilamonio 0,75%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y tejidos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
CODI CLEANER DESINFECTANTE BACTERICIDA	18-20-03934	Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio (CAS 68424-85-1) 1,60 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KIDEL DESINFECTANTE + DESENGRASANTE 99,9%	21-20/40-10707	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KIDEL DESINFECTANTE LIMPIADOR	21-20/40-10708	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KIDEL	21-20/40-10709	Cloruro de	-Público en general	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE LIMPIADOR MULTISUPERFICIES		didecildimetilamonio: 0.3%		superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
NATURAGUA 365 DESINFECTANTE HIGIENIZANTE	21-20/40-10697	Alcohol isopropílico: 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00 %	Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE C-22	21-20/40-10699	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 14,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
70% ALCO OL PERFUMADO BOSQUE VERDE	21-20/40-10700	Etanol 73,83 %	Publico en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o estropajo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SURGISOFT-SF	21-20/40-10701	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ANTICIMEX DESINFECTANTE VIRICIDA RTU	21-20/40-10715	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VIRIBIOL RTU	21-20/40-10717	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta o fregona o inmersión, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRIBIOL CONCENTRADO	21-20/40-10718	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.48%	-Público en general	de contacto. <ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro o mediante fregona con el producto diluido, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contactodesinfección aérea: nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
THOMILMAGIC CONCENTRADO LIMPIADOR DESINFECTANTE Nº3	21-20/40-07249	Cloruro de bencil-C12- C16-alquildimetilamonio: 20%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BETA GREEN RTU	21-20/40-10704	Cloruro de didecildimetilamonio 0,50 % N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina 0,20 %	-Publico en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta, fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANYLIM ULTRA BIOCIDA LIMPIADOR DESINFECTANTE CONCENTRADO	21-20/40-10722	Cloruro de didecildimetilamonio 2,40 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTERIOL FLASH DESINFECTING	21-20/40-10723	Alcohol isopropílico 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio 1,00 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo , bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE SUPER-LIMP	21-20/40-10724	Alcohol isopropílico 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio 1,00	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo , bayeta o fregona con el producto puro	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		%	-Personal Profesional	respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
P&G PROFESSIONAL DESINFECTANTE LIMPIADOR MULTISUPERFICIES	21-20-10689	Cloruro de alquil C12-14-dimetil(etilbencil amonio: 0.05% Cloruro de bencil C12-18-alquildimetil amonio: 0.05%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
COALIMENT DESINFECTANTE	21-20/40-10690	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
CODI DESINFECTANTE	21-20/40-10691	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMA LPU	21-20/40-10732	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
ZORKIL-DEX-20-RTU	21-20/40-10749	Cloruro de didecildimetilamonio 0,30%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
Sure Cleaner Desinfectant Spray	ES-0018646-0000	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar en superficies duras con eficacia bactericida, fungicida y actividad virucida sólo contra influenza virus A/H1N1. Aplicación manual por	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización, dispersión, aplicación de espuma y tratamiento con brocha	
Ecodyl	ES-0018917-0000	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional - Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar con eficacia bactericida, levadura y actividad virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1 para superficies duras en el área doméstica, institucional e industrial	Europeo
Germ Spray Care Perfect Disinfection	ES-000622-0003	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar con eficacia bactericida, levadura y actividad virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1 para superficies duras en el área doméstica, institucional e industrial	Europeo
Lactic	ES-000622-0003	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional - Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar con eficacia bactericida, levadura y actividad virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1 para superficies duras en el área doméstica, institucional e industrial	Europeo
Germ Trol Care	ES-0018717-0000	Ácido láctico 1.75%	-Público en general	• Desinfectante multiuso listo	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
Perfect Disinfection			-Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	para usar con eficacia bactericida, levadura y actividad virucida contra Influenza virus A/H1N1 solamente para superficies duras en el área doméstica, institucional e industrial	
Starwax - Limpiador desinfectante Multisuperficies	EU-0006622-0021	Acido lactico 0.42%	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Aplicación manual: pulverización, extensión, aplicación de espuma, tratamiento con brocha, tratamiento por inmersión	Europeo
MICAL DESINFECTANTE	21-20/40-10734	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro o diluido en el agua de la fregona respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Especializado	superficies, por pulverización, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto.	
ALGIBOT-S	21-20/40-10735	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 10,00 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
AIRCO-CLEAN	21-20/40-10742	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 0.99 %	-Personal Profesional Especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado de vehículos: nebulización del producto puro con sistema de nebulización automático "Aircomatic", respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CABIN DESINFECTANT	21-20/40-10743	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 0.99 %	-Personal Profesional Especializado	• desinfección aérea del interior de vehículos: nebulización del producto con sistema automático "Aircomatic", respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
LA ANTIGUA LAVANDERA DESINFECTANTE LIMPIADOR	21-20/40-10744	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto.	
MIKRO-QUAT CLASSIC	21-20-05574	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 8%, Cloruro de didecildimetil amonio: 0.98%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o aplicación con bayeta o mopa, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o aplicación con bayeta o mopa, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
LIMPIAM DESINFECT	21-20-04970	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
EFERCLOR	21-20/40-05100	Dicloroisocianurato sódico (cloro activo 45%) 84,00%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, circulación, con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, inmersión, circulación, con bayeta o fregona con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTOL MULTISUPERFICIES Y SUELOS	21-20-10754	Isopropanol 16,84 % Cloruro de didecildimetilamonio 4,60 %	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo (sistema Ecofoam System) con el producto diluido en agua	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo (sistema Ecofoam System) con el producto diluido en agua	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies, por pulverización con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
ZOTAL D	18-20/40-09572	Bifenil-2-ol: 4%, Clorocresol: 0.9%, Acido glicólico: 0.1%	-Público en general	• desinfección de contacto: Superficies mediante cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
ZOTAL ZERO	18-20/40-09259	Bifenil-2-ol: 4%, Clorocresol: 0.9%, Acido glicolico: 0.1%	-Público en general	• desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, cepillado o remojo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SANI-DÚO DOS CASTILLAS	21-20/40-10760	Propan-2-ol 10,30% Cloruro de didecildimetilamonio 1,00%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
SANYLIM BIOCIDA LIMPIADOR DESINFECTANTE	21-20/40-10761	Propan-2-ol 10,30% Cloruro de didecildimetilamonio 1,00%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
SANIT CLEAN A PUNTO DE USO	21-20/40-10763	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta o fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
WYX DESINFECTANTE LIMPIAHOGAR	21-20/40-10774	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.98%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, con bayeta o estropajo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
VINFERMATON LIMPIADOR DESINFECTANTE	18-20-06163	Cloruro de didecildimetilamonio: 6%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización y aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
UNIK	21-20/40-10786	Cloruro de didecildimetil	-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES		amonio: 0.30%		superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTERFUVI-BLK	21-20/40-10775	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE DESENGRASANTE JAGUAR	21-20/40-10778	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional	respetando los tiempos de contacto • desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE LIMPIADOR STOPTOX	21-20/40-10779	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetilamonio: 1%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
KIRIKO DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	21-20/40-10781	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Especializado	superficies por pulverización y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTISUPERFICIE DESINFECTANTE JAGUAR	21-20/40-10782	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Público en general	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
NAVINIA DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	21-20/40-10783	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				contacto	

TP4 (desinfección de superficies y materiales en contacto con alimentos y piensos, industria alimentaria)

Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANYTOL LIMPIADOR DESINFECTANTE MULTIUSOS	20-20/40- 05237-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.5%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: Superficies mediante pulverización con el producto puro 	Nacional
KAY SOLIDSENSE SANITIZER	19-20-06388- HA	Cloruro de bencil-C12- C18-alquildimetilamonio: 18,93 % Cloruro de alquil-C12- C14- dimetil(etilbencil)amonio: 18,93 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> Desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto. Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad 	Nacional
EVERBAC	20-20-10353- HA	N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina: 6,50%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies por pulverización o aplicación con mopa, bayeta, paño o esponja con el producto diluido en agua, 	Nacional
			Personal especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: 	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				nebulización o micronebulización del producto puro o diluido en agua • desinfección aérea: nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua o listo para su uso, respetando los tiempos de contacto	
HD5 GENERAL GERMS	20-20/40-10303-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 7,0%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante paño, mopa o bayeta con el producto diluido, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DD 465	17-20/40-05306-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.35%, Clorhidrato de biguanida: 0.025%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
NOUBACT 20 NIEVES	15-20/40-07658-HA	Cloruro de bencil C12-16 alquil dimetil amonio: 6.4%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NEOFORM K PLUS	15-20-07856-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 10% N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-	-Personal profesional	• Desinfección de contacto de superficies: con mopa o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		diamina: 2%			
LIQUIDSENSE SANITIZER	17-20/40- 09132-HA	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 7.50% N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina: 4.00%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies por pulverización o aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CLEANSER 308BAC DESINFECTANTE BACTERICIDA	18-20-09505-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
P3-OXYSAN ZS	17-20/40- 04237-HA	Ácido peracético: 8% Peróxido de hidrógeno: 5.40% Ácido octanoico: 3.46% Ácido peroxioctanoico: 0.60%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por circulación e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ACTICIDE C&D 02 RTU	16-20/40- 08307-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, lavado y bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ALERGREEN DESINFECTANTE MULTIFUNCIÓN	19-20-10012-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, recirculación o inmersión con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto.	
MEVIPOW	18-20/40-09648-HA	Monopersulfato potásico: 50,90% Peroxidisulfato de dipotasio: 1,06%	-Personal especializado	<ul style="list-style-type: none">• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, remojo, inmersión o cepillado con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto• desinfección aérea: nebulización o termonebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CPQ DINFEX ALH/A	19-20-10194-HA	Etanol: 65,00% Isopropanol: 3,10 % Cloruro de bencil-C12-C18-alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, recirculación o aplicación con bayeta del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CLEANSER 300B DESENGRASANTE DESINFECTANTE RESIDUOS	19-20-10195-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina : 6,50 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
ORGÁNICOS					
QUEMDIZ/KD97	20-20-10277-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6.50%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos con mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LONZAGARD DR-LS13N	19-20-06517-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LONZAGARD DR-19aB	19-20-06529-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LONZAGARD DM 114-10	20-20-06618-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 3,30% Cloruro de alquil-C12-C14-dimetil(etilbencil)amonio:	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante aplicación manual con bayeta, mopa o esponja con el producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		3,30% Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 3,30%		contacto	
SOLQUAT HDA	20-20-07024-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
PQ-67 DESIN ACTIVO	19-20-09808-HA	Etanol: 65,00 % Cloruro de bencil-C12-C18- alquildimetilamonio: 0,008%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
GERMOSAN NOR BP3	18-20/40- 09512-HA	cloruro de didecil dimetil amonio: 0.3%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
APESIN DAILY	16-20-08032-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DD 4113	20-20/40- 10437-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización, o aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SUMA BAC D10	17-20-03302-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 7%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESIN-AT	17-20-09179-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6.5%	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante lavado con bayeta o fregona con el producto diluido en agua	Nacional
DS-PLUS	19-20/40-06527-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.1%, Alcohol isopropílico	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINFECTANTE TEHTISS	20-20/40-10474-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ECO-BAC CLASSIC	18-20/40-05856-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio:	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		1.75%, Cloruro de didecildimetil amonio: 1.5%		pulverización o aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua	
KAY SINK SANITIZER	20-20/40- 02516-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado: 23,85 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización e inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KAY-5 SANITIZER	20-20/40- 02515-HA	Dicloroisocianurato sódico dihidratado: 6 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización e inmersión con el producto disuelto en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ONDESIN	19-20/40- 10192-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos pulverización, inmersión o aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DS 400	19-20/40- 10016-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.50%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona o circulación con el producto diluido en agua, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
MIKRO-QUAT EXTRA	17-20-05575-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 8%, Cloruro de didecildimetil amonio: 0.98%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DESINMOLT	19-20/40-10193- HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.40%	Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión y/o aplicación mediante bayeta o fregona del producto puro respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SANICENTRO MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE	20-20/40-10445-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,5%	Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
ASEVI DESINFECTANTE GERPOSTAR PLUS	20-20/40-10501-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,3%	Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con bayeta, con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CIF DETERGENTE DESINFECTANTE CONCENTRADO	20-20-04991-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 7,00 %	Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, mediante pulverización, inmersión o aplicación con paño o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DETERCIDE 2	19-20/40-06491-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 6,90 %	Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, bayeta o fregona, espuma o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ASEPTOPOL 76	20-20-10519-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4,16 %	-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIOFRESH BAC	20-20/40-07028-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 4,00%	-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, o con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ASEPTOPOL EL 75	20-20-06771-HA	Etanol: 1,92% N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 1,65%	-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante inmersión en el producto diluido en agua, respetando los tiempos de	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00%		contacto.	
A-300 ULTRA	20-20/40-10446-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
AMPHOS	20-20/40-07293-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 5,50 %	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
TECYBAC H-600	20-20-09544-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,50%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto.	Nacional
DENGRAS FOOD	14-20/40-05020-HA	Cloruro de didecildimetilamonio (DDAC): 2.2%	- Profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, rociado o mediante sistema manual o máquina pulverizadora con el producto diluido en agua.	Nacional
STERILEX BETA	17-20/40-	Cloruro de didecildimetil	- Profesional	<ul style="list-style-type: none">Desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
GREEN	03805-HA	amonio: 5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 2%		Superficies y equipos mediante pulverización o mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua.	
BIOMAN	19-20-04454-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.45%	- Profesional	• Superficies y equipos por pulverización o inmersión, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TECMA BAC CLEANER	20-20/40-10263-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, lavado con bayeta o fregona o por inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIMPIADOR DISICLIN MULTISUPERFICIES DESINFECTANTE	19-20/40-10219-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
GERMINEX	19-20/40-06034-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 6.5%	- Profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o lavado con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BACTERY MULTIBAC	16-20/40-08472-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.52%	- Personal profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos mediante lavado manual con paño, pulverización o inmersión con el producto puro.	Nacional
BACACID EL 1000	16-20-08440-HA	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 2.45%, Acido lactico: 8%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies mediante lavado manual con bayeta o pulverización con el producto diluido en agua.	Nacional
BIOCID TP®4FI	16-20/40-08650-HA	Dioxido de cloro: 0.75%	- Profesional especializado	• Desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión o aplicación con bayeta o fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BACTERIOL SD	20-20/40-04750-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 2,50 % Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta o paño, circulación e inmersión con producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
Bactoclean	ES-0018916-0000	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional	• Desinfectante multiuso listo para usar en superficies duras con acción bactericida, levuricida y	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Especializado	virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1. Aplicación manual por pulverización, dispersión, aplicación de espuma y tratamiento con brocha	
Sure Cleaner Disinfectant Spray	ES-0018646-0000	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar en superficies duras con eficacia bactericida, fungicida y actividad virucida sólo contra influenza virus A/H1N1. Aplicación manual por pulverización, dispersión, aplicación de espuma y tratamiento con brocha	Europeo
Ecodyl	ES-0018917-0000	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar en superficies duras con acción bactericida, levuricida y virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1. Personal Profesional, Personal Profesional Especializado (Industrial). Interior y Exterior. Aplicación manual por pulverización, dispersión, aplicación de espuma y tratamiento con brocha	Europeo
Germ Spray Care	ES-000622-	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general	• Desinfectante multiuso con	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
Perfect Disinfection	0003		-Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	actividad bactericida, levurida y virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1 para superficies duras lavables de la casa, especialmente las superficies de la cocina.	
Lactic	ES-000622-0003	Ácido láctico: 0,42%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso con actividad bactericida, levurida y virucida únicamente contra el virus de la gripe A/H1N1 para superficies duras lavables de la casa, especialmente las superficies de la cocina	Europeo
Germ Trol Care Perfect Disinfection	ES-0018717-0000	Ácido láctico 1.75%	-Público en general -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Desinfectante multiuso listo para usar con eficacia bactericida, levadura y actividad virucida contra Influenza virus A/H1N1 solamente para superficies duras lavables de la casa.	Europeo
DEPTIL LS4	20-20/40-06772-HA	N3-aminopropil-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 0.45%, Cloruro de didecildimetil amonio: 6.39%	-Personal profesional	• -Desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, proyección de espuma con el producto diluido en agua.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
CORCIDE-LC	20-20/40-10276-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4.5%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o fregona, circulación e inmersión con el producto previamente diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- Personal Profesional Especializado	• desinfección aérea: nebulización con el producto puro respetando los tiempos de contacto.	
ZORKA SANITIZE PRO	20-20/40-10275-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANIT CLEAN	17-20/40-09184-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 5%, Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión o aplicación con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
MASSLIMP I-569	20-20/40-06586-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 3.2%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante maquina fregadora automática con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BACTER QUAT	20-20/40-06539-HA	Cloruro de bencil C12-C16-alquildimetilamonio: 4.56%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ASEP TA 35	16-20-07979-HA	N-(3-amino propil) -N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6.5%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, lavado, circulación o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal especializado	• desinfección aérea: Nebulización o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
DD 4111	20-20-10254-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1-3-diamina: 6.75%,	-Personal profesional	• Desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				agua respetando los tiempos de contacto.	
ALCOLAC 60	19-20-10218-HA	Etanol: 60%	- Profesional	• Desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESIN BAC V	20-20/40-10553-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 8,70 %	- personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			- personal especializado	• desinfección en equipos y conductos de aire acondicionado: pulverización del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DESINGRAS	20-20/40-07008-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio: 0,28 % Mezcla de isotiazolonas (3:1): 0,0015 %	- personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BACTER 100	19-20-04311-HA	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 6,00%	- personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies y equipos por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ZORKIL-GER	17-20/40-04087-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 6 %	- personal profesional	• desinfección de contacto: Superficies por pulverización, inmersión, paño, mopa o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ALCODES GF	20-20/40-10560-HA	Etanol: 59,2%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
GALQUAT	20-20/40-07579-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,16%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
BIOBACTER 103	20-20-10561-HA	Etanol: 60%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
BACTI	20-20/40-07578-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 5,16%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con paño o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
FRESC	20-20-06469-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.10%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
I-209-SF	20-20/40-10563-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
VIRTUOSO	20-20/40-10282-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
BIOXEL	15-20/40-02978-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.6%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
MIKRO MK 40	19-20/40-04404-HA	Cloruro de bencil-C12-C18-alquildimetilamonio: 10.8%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta o paño, inmersión o circulación con el producto diluido en agua	Nacional
P3-STERIL	19-20-04333-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 1.75%, Cloruro de didecildimetilamonio: 1.5%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
KITCHENPRO AZIDES	16-20-08441-HA	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetilamonio: 2.45%, Acido lactico: 8%	Profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante aplicación con bayeta o pulverización con el producto diluido en agua	Nacional
DESINFECTANTE PLIS PLAS MULTIUSOS	17-20/40-09213-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetilamonio: 2.15%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta o fregona o por inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
P&G PROFESIONAL DESINFECTANTE DESENGRASANTE	20-20-06795- HA	Cloruro de alquil C12-14- dimetil(etilbencil amonio: 0.076%, Cloruro de bencil C12-18- alquildimetil amonio: 0.076%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización del producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
KH-7 QUITAGRASAS DESINFECTANTE	20/40-08118- HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, bayeta o fregona con el producto de puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
ASEP AQ 10	16-20-07955- HA	Cloruro de didecil dimetil amonio: 3.3%, Cloruro de bencil C12-14 alquildimetil etil amonio: 3.3%, Cloruro de bencil C12-16 alquildimetil amonio: 3.3%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, circulación o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DEOBACT D	15-20-07859- HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, circulación o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINCOL 2	19-20-08027-HA	Etanol: 48%	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies mediante aplicación con bayeta o paño con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
KLEER KIM 501	19-20/40-04843-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio: 6.4%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, aplicación con bayeta o fregona o inmersión con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LIMPIADOR DESINFECTANTE BACTERICIDA MICAL	18-20-03933-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 1.6%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
COMERCO LIMPIADOR DESINFECTANTE BACTERICIDA	18-20-03931-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 1.6%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
LIMPIADOR DESINFECTANTE BACTERICIDA CODINA	18-20-03930-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 1.6%	Personal profesional	<ul style="list-style-type: none">desinfección de contacto: superficies y equipos por aplicación con bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto.	
SANITER VIR	20-20/40-10568-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
TC SANYCLEAN	20-20/40-10569-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFORTE	20-20/40-10570-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
PERBAC	20-20/40-10572-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
BIOKING SOLUTIONS	20-20/40-10573-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
OPTI-PURE	20-20/40-10574-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
FADEIN-707-V	20-20/40-10575-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRUQUATS BACTERICIDA FUNGICIDA VIRUCIDA	20-20/40- 10576-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
KALCIDE FG	20-20/40- 10577-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
PRO-QUAT	20-20/40- 10578-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
QUIMASUL A-2033	20-20/40- 10579-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANIBACTER	20-20/40-10580-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE VIRUCIDA DD TECYMAIN	20-20/40-10581-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
CPQ DINFEX VIRUX	20-20/40-10582-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 4,50 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, recirculación con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE DESENGRASANTE JAGUAR MULTI	18-20/40-09502-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 3%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación mediante bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
KITCHENPRO DES	16-20/40-08442-HA	Cloruro de bencil C12-16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3 diamina: 4%	-Profesional	• desinfección de contacto: Superficies mediante aplicación con bayeta o pulverización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
TEQUIL BACTA PRO	16-20/40-08062-HA	Cloruro de didecil dimetilamonio: 6.85%, Hidrocloruro de polihexametilenbiguanida: 1.68%	-Personal especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, con bayeta o paño con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
OASIS PRO 20 PREMIUM	19-20/40-04227-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
MIKRO-QUAT CLASSIC	17-20-05574-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 8%, Cloruro de didecildimetil amonio: 0.98%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación con bayeta o fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, aplicación con bayeta o	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
DESEN VIR	20-20/40-10583-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
GERMITOL-VIR	20-20/40-10584-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
GLOBAL PURE	20-20/40-10586-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
BIDALBEN	20-20/40-10587-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
GOMRODEX SANIBAC	20-20/40- 10588-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
VIRUBAC DETER	20-20/40- 10589-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
NT-24 DESINFECTANTE DESENGRASANTE	20-20/40- 10590-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
MINEBAC	20-20/40- 10591-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
BAC 97 FR	20-20/40- 10592-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
VIRUBAC DES AC	20-20/40-10593-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
MULTIXAN	20-20/40-10594-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
MULTITEC	20-20/40-10595-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
PQ-68 SANIT	20-20/40-10596-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
D'CLOMEBEN-HN	20-20/40-10597-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	
SOSMI NET	20-20/40-10599-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.40 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, inmersión, paño o fregona, con el producto puro respetando los tiempos de contacto	Nacional
QUIMASUL A-2038	20-20/40-10642-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANICLEAN	20-20/40-10643-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ZUM DESINFECTANTE VIRUCIDA MULTIUSOS	20-20/40-10644-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
DESINBAC TOL	20-20/40-10645-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
VERONIA COOL BAC	20-20/40-10646-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANITEC	20-20/40-10647-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ALIQUAT N RTU	20-20/40-10648-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con bayeta o	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESGUARD 20	19-20/40-04231-HA	Cloruro de bencil C12-C16 alquildimetil amonio: 7.5%, N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina: 4%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
CLEAN-BACTER	20-20/40-10616-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LINDEI GERMICIDA TOTAL	20-20/40-10617-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
RAPY CLEAN ADOM	20-20/40-10619-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
C-140	20-20/40-10623-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Alcohol isopropílico: 10.30%		pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DESINFECTANTE LIMPIADOR Y VIRUCIDA CERADI	20-20/40-10624-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
BIDALBEN VP	20-20/40-10625-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANICLEAN DESINFECTANTE LIMPIADOR	20-20/40-10626-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
MULTI Vi-BAC	20-20/40-10627-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
CPQ PROFCLEAN® DES	20-20/40- 10628-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DL21 VIRICIDE	20-20/40- 10629-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TOTAL DLF	20-20/40- 10630-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
INSTABACT® DS	20-20/40- 10631-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
LIXY DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	20-20/40- 10632-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro,	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				respetando los tiempos de contacto	
ZORKA SANITIZE CON BIOALCOHOL	20-20/40- 10633-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
KALCIDE	20-20/40- 10634-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
VIRUSAN	20-20/40- 10635-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE LIMPIADOR DE SUPERFICIES NATURCLEAN	20-20/40- 10637-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropilico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
VIRUBAC SANYDES +	20-20/40- 10638-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 %	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
		Alcohol isopropílico: 10.30%		pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
¡CHAS!	20-20/40-10639-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
TEC VIR	20-20/40-10640-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANIMAR	20-20/40-10641-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 1 % Alcohol isopropílico: 10.30%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante pulverización, inmersión, con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DG 10	20-20-10652-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.55 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta, inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
NEOFORM K SPRINT	21-20/40- 08112-HA	Propan-1-ol 35 % Etanol 25 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta o mopa con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante pulverización, bayeta o mopa con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
SANIBACT	20-20-10655- HA	Cloruro de didecildimetilamonio 3,30% Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio 3,30% Cloruro de alquil-C12-C14- dimetil(etilbencil)amonio 3,30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante mopa, bayeta o esponja con el producto	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
KH-7 COCINAS DESINFECTANTE +	20-20-10659- HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0.40%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
KH-7 COCINAS DESINFECTANTE	20-20-10660- HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0.24%	-Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal Profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
DINO DINAN	18-20/40- 05982-HA	Cloruro de bencil-C12-C16- alquildimetilamonio: 3%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, mediante bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto.	
CATIGENE ID	18-20/40-03924-HA	Cloruro de alquildimetilbencil amonio: 9.5%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización o bayeta o fregona, inmersión o recirculación con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ALDIBEN MULTI	20-20/40-10329-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 2.48%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante pulverización con pulverizador de gatillo, aplicación por bayeta o paño, inmersión o cepillado con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DEXACIDE B10	16-20-03076-HA	Cloruro de bencil C8-18 alquildimetil amonio: 10%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, circulación, inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, circulación, inmersión o con cañón de espuma del producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
MIRECIDE RB/12 A	21-20/40-07295-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 9,50%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, circulación e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, circulación e inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
SANYTOL COCINAS	21-20/40-07042-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,95%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
TOALLITAS HUMEDAS DESINFECTANTES DE SUPERFICIES BREVIAS	21-20/40-10681-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0,50%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante frotado, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante frotado, respetando los tiempos de contacto.	
NOUBACT 20 NIEVES	20-20/40-07658-HA	Cloruro de bencil-C12-16-alquildimetilamonio 6,40%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
GERMOSAN NOR BP7	21-20/40-10686-HA	Etanol 75,00% Cloruro de didecildimetilamonio 0,75%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
NATURAGUA 365 DESINFECTANTE HIGIENIZANTE	21-20/40- 10697-HA	Alcohol isopropílico: 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio: 1,00 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies, y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ANTICIMEX DESINFECTANTE VIRICIDA RTU	21-20/40- 10715-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o bayeta o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
VIRIBIOL RTU	21-20/40-10717-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o bayeta o fregona o inmersión, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
VIRIBIOL CONCENTRADO	21-20/40-10718-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 2.48%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización, bayeta,	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				fregona o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto • desinfección aérea: en el ambiente por nebulización con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
THOMILMAGIC CONCENTRADO LIMPIADOR DESINFECTANTE Nº3	21-20/40- 07249-HA	Cloruro de bencil-C12-16- alquildimetilamonio: 20%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
SURGISOFT-SF	21-20/40- 10701-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión o bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	
BETA GREEN RTU	21-20/40-10704-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0,50 % N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina 0,20 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, bayeta, fregona o inmersión o recirculación con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
Starwax - Limpiador desinfectante Multisuperficies	EU-0006622-0021	Acido lactico 0.42%	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	• Aplicación manual: pulverización, extensión, aplicación de espuma, tratamiento con brocha, tratamiento por inmersión	Europeo



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANYLIM ULTRA BIOCIDA LIMPIADOR DESINFECTANTE CONCENTRADO	21-20/40- 10722-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 2.40 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, con paño o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE SUPER-LIMP	21-20/40- 10724-HA	Alcohol isopropílico 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio 1,00 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
COALIMENT DESINFECTANTE	21-20/40- 10690-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
P3-ALCODES	19-20/40-	Etanol: 76.8%,	-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
	04292-HA	Glutaraldehido: 0.02%	Especializado	superficies por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MR PROPER PROFESSIONAL DESINFECTANTE DESENGRASANTE	21-20-10688- HA	Cloruro de alquil-C12-C14- dimetil(etilbencil)amonio 0,076 % Cloruro de bencil-C12-C18- alquildimetilamonio 0,076 %	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTERIOL FLASH DESINFECTING	21-20/40- 10723-HA	Alcohol isopropílico 10,30 % Cloruro de didecildimetilamonio 1,00 %	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
ZORKIL-DEX-20- RTU	21-20/40- 10749-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0,30%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			-Personal Profesional Especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto 	
MICAL DESINFECTANTE	21-20/40- 10734-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0.30 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto. 	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización, bayeta, fregona o inmersión con el producto diluido en agua , respetando los tiempos de contacto. 	
ALGIBOT-S	21-20/40- 10735-HA	Cloruro de bencil-C12-C16-alquildimetilamonio 10,00 %	-Personal profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: superficies y equipos, por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto 	Nacional
			-Personal Profesional	<ul style="list-style-type: none"> desinfección de contacto: 	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Especializado	superficies y equipos, por pulverización o inmersión con el producto diluido en agua respetando los tiempos de contacto	
LIMPIAM DESINFECT	21-20-04970- HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 4.5%	-Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos, bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
BACSURF EL300	19-20-06415- HA	N-(3-aminopropil)-N- dodecilpropano-1,3- diamina: 4%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies mediante inmersión, pulverización o proyección con cañón de espuma con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
SANYTOL LIMPIADOR DESINFECTANTE EUCALIPTUS	20-20/40- 10279-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.5%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro o diluido en agua al 50%, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANI-DÚO DOS CASTILLAS	21-20/40-10760-HA	Propan-2-ol 10,30% Cloruro de didecildimetilamonio 1,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
SANYLIM BIOCIDA LIMPIADOR DESINFECTANTE	21-20/40-10761-HA	Propan-2-ol 10,30% Cloruro de didecildimetilamonio 1,00%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo, inmersión, bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
CONSUM LIMPIADOR MULTIUSOS DESINFECTANTE SPRAY 750 ml	21-20/40-10439-HA	Cloruro de didecildimetilamonio 0,30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con pulverizador de gatillo con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			Profesional especializado	• desinfección de contacto: superficies por pulverización con el producto puro o diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
SANIT CLEAN A PUNTO DE USO	21-20/40-10763-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.3%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo o bayeta o fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o bayeta o fregona o inmersión con el producto puro, respetando los tiempos de contacto.	
DELLADET VS2	16-20-02981-HA	Cloruro de C12-16 alquildimetil amonio: 7%	Personal profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante equipo a presión, baño o inmersión con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto.	Nacional
VINFERMATON LIMPIADOR DESINFECTANTE	18-20-06163-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 6%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				pulverización y aplicación con bayeta con el producto diluido en agua, respetando los tiempos de contacto	
ORBIVAL NEUTRO BACTERICIDA FUNGICIDA	16-20/40- 08313-HA	Cloruro de alquilbencil C12- C16 dimetil amonio: 2.72%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos mediante aplicación con bayeta, cepillo o fregona con el puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
NAVINIA DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	21-20/40- 10783-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación con inmersión o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
UNIK DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	21-20/40- 10786-HA	Cloruro de didecildimetil amonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
				producto puro, respetando los tiempos de contacto	
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación con inmersión o bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
BACTERFUVI-BLK	21-20/40-10775-HA	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetilamonio: 1%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINFECTANTE DESENGRASANTE JAGUAR	21-20/40-10778-HA	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetilamonio: 1%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización o aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
DESINFECTANTE LIMPIADOR STOPTOX	21-20/40-10779-HA	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetilamonio: 1%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
DESINCOL 70	21-20/40-10780-HA	Etanol 73.83%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional Especializado	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización y aplicación con bayeta o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
KIRIKO DESINFECTANTE MULTISUPERFICIES	21-20/40-10781-HA	Cloruro de didecildimetilamonio: 0.30%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional
			-Personal Profesional	• desinfección de contacto:	



Nombre Comercial	Número de Registro	Sustancia Activa	Usuario	Forma de aplicación	Registro Nacional/Europeo
			Especializado	superficies y equipos por pulverización y aplicación por inmersión, con bayeta con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	
MULTISUPERFICIE DESINFECTANTE JAGUAR	21-20/40- 10782-HA	Alcohol isopropílico 10.30% Cloruro de didecildimetil amonio: 1%	-Personal Profesional	• desinfección de contacto: superficies y equipos por pulverización con pulverizador de gatillo y aplicación con bayeta, inmersión o fregona con el producto puro, respetando los tiempos de contacto	Nacional

TP1 (higiene humana)

Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
Sure Antibac Foam Hand Wash Free	Ácido láctico: 1,75%	ES-0018598-0000	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	Europeo



Sure Antibac Hand Wash	Ácido láctico: 1,75%	ES-0018644-0000	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	Europeo
Sure Antibac Hand Wash Free	Ácido láctico: 1,75%	ES-0018645-0000	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	Europeo
Sure Instant Hand Sanitizer	Ácido láctico: 1,75%	EU-0016940-0000	-Público en general (personal no profesional) -Personal Profesional -Personal Profesional Especializado	Europeo
Mousse desinfectante para manos sin fragancia by Effibioz	Ácido láctico: 1,75%	EU-0016328-0016	Público en general (personal no profesional)	Europeo

Además de los productos listados, se recuerda que la lejía ha sido recomendada para la desinfección en los diferentes protocolos nacionales así como en las recomendaciones de la OMS debido a su eficacia virucida. En este sentido, se señala que la lejía, puesta en el mercado y que se utilice para la desinfección de superficies, debe cumplir con la legislación nacional vigente.

TP2 (desinfección de superficies, uso clínico)

Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
CR-36 ADVANCED DESINFECTANTE DE SUPERFICIES DE ÁMBITO SANITARIO	Alcohol isopropílico 41% Cloruro de dicesil dimetil amonio 0,115%	1005-DES	Personal profesional	Nacional



Nombre Comercial	Sustancia Activa	Número de Registro	Usuario	Registro Nacional/Europeo
HOSPIMEDIC B-1 DESINFECTANTE DE SUPERFICIES ÁMBITO SANITARIO	Cloruro de dicecil dimetil amonio 1%	573-DES	Personal profesional	Nacional
NDP AIR CONDITIONING PLUS DESINFECTANTE DE SUPERFICIES ÁMBITO SANITARIO	Cinnamal 0,02% Cloruro de dicecil dimetil amonio 0,32% Fenoxietanol 0,10%	469-DES	Personal profesional	Nacional
NDP SUPERFICIES CLÍNICAS DESINFECTANTE DE SUPERFICIES ÁMBITO SANITARIO	Cinnamal 1% Cloruro de dicecil dimetil amonio 16,10% Fenoxietanol 5%	470-DES	Personal profesional	Nacional



Por último, atendiendo a la situación de emergencia sanitaria y con el fin de que no exista un posible desabastecimiento de desinfectantes, se ha considerado necesario llevar a cabo las medidas excepcionales establecidas en el Reglamento (UE) nº 528/2012 con el fin de proteger la salud pública. Por ello, la Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral ha procedido a la concesión de autorizaciones excepcionales durante un tiempo limitado de los siguientes productos en función de dos derogaciones de conformidad con el artículo 55 (1) del mencionado Reglamento que afectan a determinadas sustancias activas que están aprobadas como biocidas.

Tabla. Productos autorizados conforme a la Primera Nota informativa

Nombre de sustancia	Nombre de producto	Tipo de producto	Nombre de empresa	Tipo de derogación
Propan-2-ol	Formulacion 2 WHO	1, 2 y 4	Tecymain	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Gel manos Hidroalcohólico marca gelesan	1	Gelesan SLU	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Cesarol-147	1	FKR Química	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Marcol – 400	2	FKR Química	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Fletol	4	FKR Química	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Quilosa Health - Gel de manos desinfectante	1	Quilosa Selena Iberia, S.L	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Gel hidroalcohólico	1	Quimica Facil	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Clear Higienizante	2 y 4	Quimica Facil	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LSM Gel	1, 2 y 4	Industrias Argui	Articulo 55.1 del BPR
Propan-1-ol	Cleanser 320. Hcov Desinfectante De Superficies	1, 2 y 4	Cleanser	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Hidroalcohol Biomca 2-Propanol/Agua 70% V/V	1	BIOMCA QUÍMICA, S.L.	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Gel Hidroalcohólico Sanimusic Toms	1, 2 y 4	ATQ QUIMYSER S.L.	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Virisol Multiusos	2 y 4	Sallo Kyra	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Viricitol Multiusos	2 y 4	Sallo Kyra	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Viricit Multiusos	2 y 4	Sallo Kyra	Articulo 55.1 del BPR
Propan-1-ol y Propan-2-ol	Betsan Ip	2 y 4	Betelgeux	Articulo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Alergreen Plus Oms Desinfectante	1, 2 y 4	Laboratorios Lopez Valero	Articulo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	Upindesin	1, 2 y 4	Fupinax	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Virugel Plus Antiséptico Hidroalcoholico Para Piel Sana Y Desinfectante De Superficies	1, 2 y 4	FERSAQUIM S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DISOLIM - AG	1	Quimica Industrial Disol	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DISOLIM - AG/S	1 y 2	Quimica Industrial Disol	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	PULCRO_C19	1, 2 y 4	Productos LC La Corberana	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	880	1	TUNAP Productos Químicos, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESIN_4eco	1, 2 y 4	KIRILAB, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GERMINOX PRO	2 y 4	Sallo Kyra	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BACCLINIC PRO	2	Sallo Kyra	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRICLINIC	2	Sallo Kyra	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ASEPCOL WHO	2 y 4	PROQUIMIA, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-1-ol	SER-BLUE	1	SERCATE, S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Asepkol	1, 2 y 4	PROMINENT CHEMICAL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIMUSIC TOMS DESINFECCION ESPECIFICA	2 y 4	ATQ QUIMYSER S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	H-0111B	1	BALBOA CHEMICAL, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MIKRO MK 300	1, 2 y 4	NITIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ISOPROTEC SUPERFICIES	2 y 4	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ISOPROTEC MANOS	1	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MIKRO MK 100	1, 2 y 4	NITIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	OCEANO	1, 2 y 4	RACRISA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	HAND HN 505	1	NITIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SENSI MANOS	1, 2 y 4	MICELA HIGIENE TECNICA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SER-GREEN	1	SERCATE, S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Gel Hidroalcohólico CERADI	1, 2 y 4	CERADI CANARIAS, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HAND HN 55 FRESH	1	NITIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	CPQ dermonet® V19	1, 2 y 4	CPQ Ibérica, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIHANDOL	1, 2 y 4	SISQUIGA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL HIDROALCOHOLICO DESINFECTANTE NATURCLEAN	1, 2 y 4	NATURCLEAN HIDROCOM, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MULTIUSOS DESINFECTANTE JAGUAR	1, 2 y 4	LABORATORIOS VINFER, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE STOPTOX	1, 2 y 4	LABORATORIOS VINFER, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LM-1 TOP PROTECT	1, 2 y 4	MÁQUINAS Y UTILES LUMIARES S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HIDROBAC	1, 2 y 4	KEMEGAL QUÍMICOS S.L	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HAND CLEAN ADOM	1, 2 y 4	ANGEL DOMINGUEZ (Productos ADOM)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BAMBOO VIRUS FREE	1, 2 y 4	BAMBOO CARE GROUP, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MATH-GEL - GEL DESINFECTANTE PARA MANOS	1	LEATHER QUIMICA, S.L.U.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MATH DISINF-70 - SOLUCION DESINFECTANTE PARA PULVERIZAR	2 y 4	LEATHER QUIMICA, S.L.U.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	DC IPAClean 70	1	Druck Chemie Iberica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DS	2 y 4	SENIGRUP, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ALCOCEAN	1	SENIGRUP, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRUCIDA TEXTIL UL	2	UNAPOLOGETIC LUXURY	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRUCIDA SUPERFICIES UL	2	UNAPOLOGETIC LUXURY	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HIGISOL 70	1, 2 y 4	DISARP, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BACT CLEAN MANOS	1, 2 y 4	CLEAN PRODUCTION, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BACTI PLUS	1, 2 y 4	COMPAÑÍA DE DETERGENTES INSTITUCIONALES DEL VALLÈS	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SPRAY HIDROALCOHÓLICO DESINFECTANTE AMA HOGAR	1, 2 y 4	AMBIENTES AMA HOGAR, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE INECO A	1, 2 y 4	LABORATORIOS VINFER S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE MULTIUSOS ACTION 10	2 y 4	CANARIAS ACEBIÑO, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE COCINAS ACTION 10	2 y 4	CANARIAS ACEBIÑO, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE HIDROALCOHOLICO SUPERFICIES ACTION 10	2 y 4	CANARIAS ACEBIÑO, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	CRYSTALCARE GEL HIDROALCOHOLICO	1, 2 y 4	A.Q.A CHEMICALS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECT 75	1, 2 y 4	AVANZA SERVICIOS CANARIOS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	JEMAQUIMP DESINFECTANTE DE MANOS HIDROALCOHOLICO	1, 2 y 4	GAMAQUIMP S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIT IPA NE	1, 2 y 4	SA PRODER	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DIFLOMAR PUGNA XXI	1, 2 y 4	DIFLOMAR	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	SANITER COL	1, 2 y 4	AGRUPACION DE QUIMICOS INDUSTRIALES, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIBERK	1, 2 y 4	BERKI-CLEAN, S.L.U.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HIDROSAN	1, 2 y 4	DETERVAL CHEMICAL S.L.U.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL DESINFECTANTE HIDROALCOHOLICO MANOS SARAY	1	CANARIAS ACEBIÑO, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DYBACOL MULTI	1, 2 y 4	PREVENCIÓN BIO AMBIENTAL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRITRAM	2 y 4	ITRAM HIGIENE S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HYGIDERM	1	ITRAM HIGIENE S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BIOBACTER75	1, 2 y 4	ALCORNORDEMAN	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HYGIEN 75	1, 2 y 4	ALCORNORDEMAN	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MANIBAC	1, 2 y 4	GARECOSAN VOLTREGÀ S.L	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	INTERDES	1, 2 y 4	GARECOSAN VOLTREGÀ S.L	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DR. H2O LIMPIADOR DE MANOS ASEPTICO	1	PLÁSTICOS INDUSTRIALES DEL SUR S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRPRO - CNS	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINPRO - OMS	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ProdesVir	2 y 4	Proquideza, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ProdesCare	1	Proquideza, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	FORMULA 2 WHO BIOPULCHER	1, 2 y 4	TECYMAIN	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	FORMULA 2 WHO BIODOR	1, 2 y 4	TECYMAIN	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	ALCOFRESH	1, 2 y 4	BROCHE QUIMICA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRACLEAN DESINFECTANTE HIDROALCOHOLICO DE SUPERFICIES Y TEXTILES	1, 2 y 4	FERSAQUIM S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LICOGEL T	1, 2 y 4	CHEMITER QUIMICA, S.R.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	G2 DOSIGEL BACT	1, 2 y 4	Productos Químicos G2 Green, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Quimasul A-2035 desinfectante antiséptico para piel	1, 2 y 4	QUIMICA VERDE MASUL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Quimasul A-2039 desinfectante de superficies	1, 2 y 4	QUIMICA VERDE MASUL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIBAC	1, 2 y 4	COMERCIAL QUIMICAS GOMEZ S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SD-3 DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES	2	Abrasivos Aguila, S.A	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SD-1 SOLUCION HIDROALCOHÓLICA	1	Abrasivos Aguila, S.A	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SD-2 GEL HIDROALCOHÓLICO	1	Abrasivos Aguila, S.A	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DR.H2O LIMPIADOR HIGIENIZANTE ASEPTICO ESPECIAL	1, 2 y 4	PLASTICO INDUSTRIALES DEL SUR, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ALCOCLEAN + LANACLEAN HIDROALCOHOLICO DESINFECTANTE	1, 2 y 4	BECA GRAFIC S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	TOILMAN B.A.C.	1, 2 y 4	SOSMI S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BAKTOGEL PLUS	1, 2 y 4	KEMEGAL QUÍMICOS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	H-0141 - ALCOFLOW DES - LIMPIADOR DESINFECTANTE DE SUPERFICIES	2	BALBOA CHEMICAL, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LM-4 TOP PROTECT	1, 2 y 4	MÁQUINAS Y UTILES LUMIARES S.L.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	Global c 210	1, 2 y 4	CELTCLINIC, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	H-GEL	1	CH Quimica, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	H-100%	2 y 4	CH Quimica, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HIDROALCOHOLICO LIMPLUS	1, 2 y 4	SENEGAR, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL DESINFECTANTE DE MANOS MAKRO PROFESSIONAL	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LOCIÓN HIDROALCOHÓLICA DESINFECTANTE DE MANOS MAKRO PROFESSIONAL	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL DESINFECTANTE DE MANOS ARO	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LOCIÓN HIDROALCOHÓLICA DESINFECTANTE DE MANOS ARO	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL DESINFECTANTE DE MANOS JOSMI	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	LOCIÓN HIDROALCOHÓLICA DESINFECTANTE DE MANOS JOSMI	1	Josami S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANIK-NET DESINFECTANTE SUPERFICIES	1, 2 y 4	BALDHERI, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE BACTERICIDA VIRUCIDA MANOS	1	ORGUESA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE BACTERICIDA VIRUCIDA SUPERFICIES	2 Y 4	ORGUESA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE BACTERICIDA VIRUCIDA TEXTIL	2 Y 4	ORGUESA, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE MANOS CLEAN BMD	1	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE MANOS CLEAN PRISMA	1	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE SUPERFICIES CLEAN BMD	2 Y 4	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESINFECTANTE SUPERFICIES CLEAN PRISMA	2 Y 4	Teclim Quimica SL	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	QALCOHOL	1, 2 Y 4	QUIMICAS DE ALMARAZ, S.L	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HC-ALCO HANDCLEAN	1	SOCI GALPIER, S.L.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	HC-ALCO SURFCLEAN	2 y 4	SOCI GALPIER, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	POLY VIR	1, 2 y 4	THOMIL S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	RELBER ALCOHOL GEL	1	RELBER S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	RELBER HIDROALCOHOL LIQUIDO	2 Y 4	RELBER S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	ALCOHOL GEL	1	MARQUIMIA SOLUCIONS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SOAP H50	1, 2 y 4	QUIMIDEX PROFESIONAL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	OCEANO PLUS	1, 2 y 4	RACRISA S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRICIN-PRO	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DESMI-OMS	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANI-COL	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	PROVIR-ALC	1, 2 y 4	PROECO QUÍMICAS S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	VIRUBAC 75	1, 2 y 4	PESAFRI, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BIOMAR GEL HIDROALCOHOLICO PARA MANOS ROGEMAR	1, 2 y 4	QUIMICA DEAMBLA, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HIGISOL 70 GEL DESINFECTANTE DE MANOS	1	DISARP, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SOLUCIÓN HIDROALCOHÓLICA DESINFECTANTE	1, 2 y 4	DISARP, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANITER	1, 2 y 4	PRODUCTOS QUÍMICOS BERGANTIÑOS, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANISPORT GEL HIDROALCOHOLICO	1, 2 y 4	ATQ QUIMYSER S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SANISPORT LOCION DESINFECTANTE	1, 2 y 4	ATQ QUIMYSER S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL DESINFECTANTE HIDROALCOHOLICO	1	DISARP, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GEL ASEP KOL	1	PROMINENT CHEMICAL S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	BACTERSAN	1, 2 y 4	INTERPROK, S.L.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	ACTRINI CLINIC	1, 2 y 4	SAVELO, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GERMINET VIRU	1, 2 y 4	Industrial Jabonera del Vallès, S. A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	MARHAND HIDROALCOHOLICO	1, 2 y 4	PROYECTOS QUIMICOS, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	PT-AKTIV	1, 2 y 4	E' COSI' s.r.l	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	INSTANT SANI+ DESINFECTANTE UNIVERSAL	1, 2 y 4	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	INSTANT SANI+ DESINFECTANTE TEXTIL	2	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	INSTANT SANI+ DESINFECTANTE SUPERFICIES	2 y 4	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	INSTANT SANI+ DESINFECTANTE MANOS	1	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GOMAGOM SANI+ DESINFECTANTE UNIVERSAL	1, 2 y 4	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GOMAGOM SANI+ DESINFECTANTE TEXTIL	2	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GOMAGOM SANI+ DESINFECTANTE SUPERFICIES	2 y 4	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	GOMAGOM SANI+ DESINFECTANTE MANOS	1	DISTRIBUIDORA UNIVERSAL, S.L. (DUNSA)	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SaniWhater DESINFECTANTE textil	2	WHATER APP SL.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SaniWhater DESINFECTANTE superficies	2 y 4	WHATER APP SL.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SaniWhater DESINFECTANTE multiusos	1, 2 y 4	WHATER APP SL.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	SaniWhater DESINFECTANTE manos	1	WHATER APP SL.	Artículo 55.1 del BPR



Propan-2-ol	CleanSanyt Desinfectante superficies	2 y 4	PRODUCTOS QUÍMICOS LA MATELLANA S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	CleanSanyt Desinfectante multiusos	1, 2 y 4	PRODUCTOS QUÍMICOS LA MATELLANA S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	CleanSanyt Desinfectante manos	1	PRODUCTOS QUÍMICOS LA MATELLANA S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	CleanSanyt Desinfectante tejidos	2	PRODUCTOS QUÍMICOS LA MATELLANA S.L.U	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	DAR-ADYGEL	1, 2 y 4	Jabonera Distribuciones Ecológicas S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	HAND HN 56 LOTION	1, 2 y 4	NITIDA CLEANING AND HEALTH, S.A.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	Desinfectante Hidroalcohólico Superficies Multiusos CERADI	1, 2 y 4	CERADI CANARIAS, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	H-70%	2 y 4	CH Quimica, S.L.	Artículo 55.1 del BPR
Propan-2-ol	KLASH 962	1	QUIMICABOTIN S.L	Artículo 55.1 del BPR