

SANYLIM BIOCIDA

LIMPIADOR DESINFECTANTE MULTIUSOS



Limpiador desinfectante listo al uso basado en la mezcla sinérgica de alcohol isopropílico y amonios cuaternarios. Con agentes tensioactivos y desengrasantes.

Limpia y desinfecta en un sola operación superficies y utensilios fuertemente contaminados.

Deja un agradable aroma eucaliptus .

Para uso público y privado, en restauración colectiva e industria alimentaria, donde se requiere máxima calidad higiénica

Efectividad bactericida, fungicida y viricida.

Cumple con la norma UNE-EN 13697 de Antisépticos y Desinfectantes químicos frente a *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Salmonella thyphimorium*, *Listeria monocytogenes* y *Pseudomonas auroginosa*, *Aspergillus brasiliensis* y *Candida albicans*.

Cumple con la norma UNE-EN 14476 frente a Rotavirus, Adenovirus y Norovirus murino y frente a virus con envoltura (Coronavirus, VIH, Influenza A H1N1, herpesviridae, Hepatitis B, C y D, Sarampión, Rubéola, etc)

**AUTORIZADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE LA SALUD PÚBLICA
PARA USO AMBIENTAL E INDUSTRIA ALIMENTARIA**

NÚMERO DE REGISTRO:
21-20/40-10761 Y 21-20/40-10761-HA

**INCLUIDO EN EL LISTADO DE VIRICIDAS
AUTORIZADOS POR EL MINISTERIO DE SANIDAD
PARA SU USO CONTRA EL COVID 19**

CÓDIGO

FORMATO

CAJA

PALET

30-00169

5L

4 unidades

36 cajas

ADVERTENCIAS

Contiene P-mentha-1,4(8)-diene, cinenol, que puede crear reacción alérgica. Puede provocar irritación cutánea. Puede provocar irritación ocular grave. Usar guantes y gafas de protección. En caso de contacto con la piel: lavar con abundante agua. En caso de contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua durante varios minutos, quitar las lentes de contacto si la hubiese y pueda hacerse con facilidad y seguir lavando. En caso de ingestión: no provocar el vómito. En caso de exposición o malestar llamar a un médico y mantener la etiqueta a mano. En caso de accidente o intoxicación retirar a la persona del lugar de exposición y retirar la ropa manchada. Para consejo médico llamar al Servicio Nacional de Información Toxicológica, tel. 915 620 420.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

*Aspecto físico: líquido translúcido azul.

*Densidad: 0,98 kg/l aprox.

*Ph: 9,5 aprox.

COMPOSICIÓN

Alcohol isopropílico, Cloruro de didecidimetilamonio (1%), perfume, excipientes y disolventes (csp 100%)

DERMOHIGIENE S.L.

Polígono Ind. PISA C/ Industria 5, Edificio Metropol 3, planta 4, mód. 1,
41927 – Mairena del Aljarafe (Sevilla)

955 986 984 / 658 804 223

WWW.DERMOHIGIENE.COM

SANYLIM BIOCIDAS

LIMPIADOR DESINFECTANTE MULTIUSOS

MODO DE EMPLEO:

Para desinfección por contacto, usar puro, aplicar mediante pulverización o inmersión respetando los tiempos de contacto y repartir con un trapo limpio.
Antes de usar el producto lease detenidamente la etiqueta. Evitar el contacto con las superficies tratadas antes de su secado. Se recomienda aclarado posterior cuando se use en superficies que puedan estar en contacto con alimentos, niños o mascotas. Aplicar siempre en ausencia de alimentos o piensos. hacer una prueba previa de compatibilidad del producto con los materiales. No mezclar con otros productos químicos. Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos. Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, cinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc). No fíjar en suelos no pavimentados, en cursos de agua. Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos, elimine dichos residuos de acuerdo con la normativa vigente.

Propiedades antimicrobianas	NORMA EN (En condiciones sucias)	Microorganismos		Dilución	Tiempo de contacto
Bactericida	EN13697	Pseudomona aeruginosa	CECT 116	1 %	5 minutos
Bactericida	EN 13697	Staphylococcus aureus	CECT 239	1 %	5 minutos
Bactericida	EN 13697	Escherichia coli	CECT 405	1 %	5 minutos
Bactericida	EN 13697	Enterococcus hirae	CECT 4081	1 %	5 minutos
Bactericida	EN 13697	Listeria monocytogenes	CECT 935	1 %	5 minutos
Bactericida	EN 13697	Salmonella entérica subsp. Entérica serovat typhimorium	CECT 4594	1 %	5 minutos

Propiedades antimicrobianas	NORMA EN (En condiciones sucias)	Microorganismos		Dilución	Tiempo de contacto
Fungicida	EN 13697	Candida albicans	CECT 1394	10 %	15 minutos
Fungicida	EN 13697	Aspergillus brasiliensis	CECT 2574	10 %	15 minutos

Propiedades antimicrobianas	NORMA EN (En condiciones sucias)	Microorganismos	Dilución	Tiempo de contacto
Viricida	EN14476: 2013 +A2 2019	Adenovirus, Norovirus murino, Rotavirus, Coronavirus y virus encapsulados *(ver listado)	97 %	5 minutos

*VIRUS ENCAPSULADOS

Coronavirus, herpesviridae, Influenza virus, Paramyxoviridae, Virus de Rubéola, Filoviridae, Flavivirus, Herpesviridae, Virus de hepatitis B(VHB), C (VHC) y D(VHD), VIH, virus litotrópico humano de celulas (HTLV), virus de Sarampión, virus Rábico, Poxviridae, virus de Hepatitis Delta (VDH).

Revisión 01: 10/02/2022

DERMOHIGIENE S.L.

Polígono Ind. PISA C/ Industria 5, Edificio Metropol 3, planta 4, mód. 1.
41927 – Mairena del Aljarafe (Sevilla)
955 986 984 / 658 804 223
WWW.DERMOHIGIENE.COM