



exeol surf optimal

Detergente desinfectante sin alcohol para superficies y dispositivos médicos

Solución lista para usar:

- ▶ **Aplicación dispositivo médico:** para la limpieza y la desinfección por frotamiento de superficies de dispositivos médicos reutilizables invasivos y no invasivos.
- ▶ **Aplicación producto biocida:** para la limpieza y la desinfección por frotamiento de superficies, mobiliario y equipos pesados.

- Asociación sinérgica original de dos activos antimicrobianos (efecto SCALE).
- Activo en 2 min. (bactericida, levuricida y virucida contra los virus envueltos).
- Efecto de limpieza potenciado por un tensioactivo seleccionado por conferir una baja tensión superficial ($TS < 27 \text{ mN/m}$).
- Amplia compatibilidad con los materiales.
- Adaptado a las superficies en contacto con alimentos.



SUPERFICIES

Instrucciones de uso

⚠ exeol surf optimal se utiliza sin diluir.

Cuando se use por primera vez, retirar la protección de inviolabilidad de la boquilla.

1. Desbloquear la seguridad del espray.
2. Pulverizar uniformemente sobre la superficie para cubrir la zona a tratar ($\pm 6 \text{ mL/m}^2$, a 20-30cm de la superficie).
3. Limpiar la superficie por frotamiento.
4. Tiempo de contacto! a partir de 2 min., según el espectro de actividad deseado. Después del tiempo de contacto adecuado, dejar secar o secar con una toallita seca.
5. No aclarar (excepto las superficies que estén en contacto directo con las mucosas, los alimentos o si se precisa una etapa de desinfección consecutiva).
6. Bloquear la seguridad después de su uso.

• Repetir la operación de desinfección cada vez que sea necesario.

PRODUCTO

SIN ALCOHOL

efecto SCALE

A PARTIR DE 2 MIN.

BUENAS PRÁCTICAS



Archivo del producto disponible en www.exeol.fr

Presentación comercial

- Caja 12 x 750mL! EXS0038
- Disponible también en formato toallitas! exeol wipes optimal (EXS0041)



Marcado CE obtenido en 2023

DM de clase IIa



SANTÉ
exeol
UNA DIVISIÓN DE SODEL

exeol surf optimal

Detergente desinfectante sin alcohol para superficies y dispositivos médicos

Propiedades microbiológicas

Condiciones de suciedad, listo para usar, 20°C:

	ENSAYOS	CEPAS	TIEMPO DE CONTACTO
Bactericida	EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i> , <i>Escherichia coli</i>	2 min.
	EN 13727 EN 16615	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>	
	EN 13727 EN 16615	Cepas adicionales: <i>Acinetobacter baumannii</i> (Multidrug-resistant), <i>Escherichia coli</i> (Carbapenem-resistant), <i>Klebsiella pneumoniae</i> (Carbapenem-resistant), <i>Staphylococcus aureus</i> (Methicilin-resistant)	
Levuricida	EN 1650 EN 13624 EN 16615	<i>Candida albicans</i> Cepa adicional: <i>Candida auris</i>	2 min.
Activo sobre <i>Aspergillus fumigatus</i>	EN 13624 EN 17387	<i>Aspergillus fumigatus</i>	30 min.
Tuberculocida	EN 14348	<i>Mycobacterium terrae</i>	30 min.
Virucida contra los virus envueltos ¹	EN 14476 EN 16777	Virus de la Vacuna ¹ cepa <i>Elstree</i>	2 min.
Activo sobre Norovirus y Rotavirus	EN 14476 EN 16777	Norovirus Murino cepa S-99, Rotavirus cepa SA-11	15 min.
Activo sobre Adenovirus	EN 14476	Adenovirus tipo 5	45 min.

¹ El virus de la Vacuna es el virus representativo de los virus envueltos que se presentan en el Anexo A de las normas EN 14476+A2 y EN 16777 y en el Anexo B de la norma EN 17111, como por ejemplo: Virus de la hepatitis B (VHB); Virus de la hepatitis C (VHC); Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH); Herpesviridae (virus del herpes); Coronavirus; Virus de la gripe, la rabia, la rubéola, el sarampión; ...

Composición	Características	Precauciones
Preparación líquida biocida TP2/TP4. Sustancias activas biocidas (% m/m): Cloruro de C12-16-alquildimetilbencilamonio (CAS; 68424-85-1) 0,08% Cloruro de didecildimetilamonio (CAS; 7173-51-5) 0,16%.	<ul style="list-style-type: none">· pH; 6,5 - 7,5· Perfume; No perfumado· Color; Incoloro	Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo. UFI: 4C69-M0Y3-T007-XRAW

SOLO PARA USO PROFESIONAL

FABRICADO EN FRANCIA

 Sodel
190 rue René Barthélemy
14100 Lisieux, France.
TEL; +33 (0)2 31 31 10 50
www.exeol.fr


UNA DIVISIÓN DE SODEL