

instaquim®

Produto de limpeza desinfetante líquido para cuidados ambientais.

InstaBact® DS



Português

Um produto de limpeza desinfetante líquido pronto a usar que oferece uma solução eficaz e conveniente para manter uma higiene ótima em qualquer ambiente. Este produto versátil limpa e desinfeta numa única operação, o que o torna ideal para utilização em locais onde é exigido um elevado nível de higiene, tanto pelo público em geral como pelo pessoal profissional.

Uma das principais vantagens é a sua capacidade de desinfetar uma vasta gama de superfícies e equipamentos, tornando-o uma escolha fiável para utilização na indústria alimentar e em ambientes ambientais. Está em conformidade com as normas UNE-EN 13697 e UNE-EN 14476, o que demonstra a sua eficácia contra vírus como o rotavírus e outros vírus encapsulados.

A dosagem e o método de aplicação são simples e flexíveis. O produto puro pode ser aplicado por pulverização, imersão ou lavagem com um pano. Recomenda-se deixar actuar durante pelo menos 5 minutos e, em seguida, utilizar um esfregão, um pano ou um papel para remover qualquer sujidade ou contaminação remanescente. Se necessário, a operação pode ser repetida. Também pode ser diluído em água a 5-10% para a limpeza de superfícies menos comprometidas ou contaminadas, tais como pavimentos e azulejos, durante a manutenção diária.

É fornecido em recipientes convenientes para satisfazer diferentes necessidades, tais como 12x1 litro, 4x5 litro e 10 litros, permitindo uma utilização conveniente e eficiente numa variedade de ambientes.

Dose e modo de emprego:

Aplicar o produto puro por pulverização, imersão ou lavagem com pano. Deixe agir por pelo menos 5 min. e limpe com um esfregão, pano ou papel para remover qualquer sujeira ou contaminação restante. Se necessário, repita a operação. Também pode ser usado diluído em 5 a 10% de água, aplicando-o com esfregão ou pano, para limpeza de superfícies

Español

InstaBact® DS es un limpiador desinfectante líquido listo al uso: de amplio espectro: bactericida, fungicida, levuricida y viricida: . Limpia y desinfecta en una sola operación, sin necesidad de dilución previa. Registrado como biocida con nº 20-20/40-10631: y 20-20/40-10631-HA: . Formulado sin cloro, sin amoníaco, sin fosfatos, sin EDTA, sin NTA, sin sosa cáustica, sin colorantes artificiales y sin perfume.

APLICACIONES

- Superficies y equipos en industria alimentaria
- Superficies de uso general en entornos que requieren alto nivel de higiene
- Uso ambiental y desinfección de contacto
- Suelos, azulejos y superficies de mantenimiento diario (en dilución)
- Apto para uso por personal profesional y por el público en general

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Aplicar el producto puro por pulverización, inmersión o mediante bayeta. Dejar actuar un mínimo de 5 minutos: . Pasar un estropajo, paño o papel para arrastrar la suciedad o contaminación remanente. Si fuera necesario, repetir la operación. Para superficies menos comprometidas (suelos, azulejos, mantenimiento diario), puede aplicarse diluido al 5-10 % en agua: mediante fregona, estropajo o bayeta.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido incoloro transparente
pH	9,0 ± 1,0
Densidad (20 °C)	0,99 ± 0,02 g/ml
Presentación	12x1 l · 4x5 l · 10 l
Nº registro biocida	20-20/40-10631 · 20-20/40-10631-HA

menos comprometidas ou contaminadas como pisos, azulejos, etc. durante a manutenção diária.

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido incolor transparente.

pH: 9.0 +/- 1.0

Densidade (20°C): 0.99 +/- 0.02 g/ml

Componentes principais:

Contém álcool isopropílico 10,30%, cloreto de didicildimetilamônio 1,00%, excipientes c.s.p. 100,00%

Apresentação:

12x1 l, 4x5 l, 10 l.

Precauções de uso ou manuseio:

NÃO INGERIR

H319 Provoca irritação ocular grave.

H315 Provoca irritação cutânea.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P264a Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P280E Usar luvas de proteção e proteção ocular.

Em caso de ventilação inadequada, usar proteção respiratória.

P362 Retirar a roupa contaminada.

P363 Lavar a roupa contaminada antes de voltar a usar.

Não misturar com outros produtos químicos.

Revisão::

1

Data::

05/01/2021

ACTIVIDAD MICROBIOLÓGICA CERTIFICADA

Cumple la norma **UNE-EN 13697**: en condiciones sucias frente a *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Salmonella typhimurium*, *Listeria monocytogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Candida albicans* y *Aspergillus brasiliensis*.

Cumple la norma **UNE-EN 14476**: en condiciones sucias frente a Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino, por lo que se considera activo frente a Rotavirus y los virus encapsulados recogidos en la norma: Coronavirus, VIH, Influenza A H1N1, Herpesviridae, Hepatitis B, C y D, Sarampión, Rubéola, entre otros.

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H319: — Provoca irritación ocular grave.
- H315: — Provoca irritación cutánea.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisió 1 · 2026

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòligon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com