

instaquim®

Desinfetante à base de amônio
quaternário

InstaBact® 3000



Português

InstaBact® 3000 é um bactericida e fungicida líquido, ativo contra vírus envelopados, à base de amônio quaternário. Indicado para a desinfecção de paredes, equipamentos, utensílios e superfícies onde as bactérias produzem maus cheiros e infeções. Uso na indústria de alimentos e uso ambiental, para a desinfecção de contacto: superfícies e equipamentos. Categoria de usuário: pessoal profissional e pessoal profissional especializado (o produto em formato superior a 5 l deve ser aplicado por pessoal profissional especializado, exceto nos casos em que não há manuseio e o produto é usado por meio de um sistema de dosagem). Atende a UNE-EN 13697 em condições limpas para os microorganismos Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica subsp. enterica serovar typhimorium, Candida albicans e Aspergillus brasiliensis. Atende a NF-EN 14476 em condições limpas para os organismos Adenovirus type 5 e Norovirus murino. Número de registo 22-20/40-11678 e 22-20/40-11678-HA.

Dose e modo de emprego:

Aplicar o produto diluído em água. Para efeito bactericida, aplicar na dose de 2% e deixar agir por 5 min. Para um efeito bactericida e fungicida, aplicar na dose de 2% e deixar atuar durante 15 minutos. Para efeito virucida contra vírus encapsulados, aplicar na dose de 50% e deixar agir por 5 min. Enxágüe com água abundante em todos os casos.

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido incolor transparente.

pH: 7 +/- 1

Componentes principais:

Contém cloreto de didecildimetilamónio 4.5 %, excipientes qs 100 %.

Apresentação:

20 kg, 1000 kg.

Precauções de uso ou manuseio:

NÃO INGERIR

H315 Provoca irritação cutânea.

H318 Provoca lesões oculares graves.

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos

Español

InstaBact® 3000 es un bactericida y fungicida líquido, con actividad frente a virus encapsulados, basado en amonio cuaternario. Indicado para la desinfección de paredes, equipos, utensilios y superficies donde las bacterias producen malos olores e infecciones. Uso ambiental y en industria alimentaria. Desinfección de contacto: Aplicación en superficies y equipos. Categoría de usuario: personal profesional y personal profesional especializado (se considera de aplicación por personal profesional especializado el producto en formato superior a 5 l, excepto en aquellos casos donde no hay manipulación y el producto se utiliza mediante sistema de dosificación). Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias para los microorganismos Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica subsp. enterica serovar typhimorium, Candida albicans y Aspergillus brasiliensis. Cumple la norma NF-EN 14476 en condiciones limpias para los organismos Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino. Número de registro 22-20/40-11678 y 22-20/40-11678-HA.

Dosis y forma de empleo:

Aplicar el producto diluido en agua. Para efecto bactericida aplicar a una dosis del 2% y dejar actuar unos 5 min. Para efecto bactericida y fungicida, aplicar a una dosis del 2% y dejar actuar unos 15 min. Para efecto virucida frente a virus encapsulados aplicar a una dosis del 50% y dejar actuar unos 5 min. Aclarar con agua abundante en todos los casos.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido incoloro transparente.

pH: 7 +/- 1

Componentes principales:

Contiene cloruro de didecildimetilamonio 4.5 %, excipientes csp 100 %.

Presentación:

20 kg, 1000 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H315 Provoca irritación cutánea.

H318 Provoca lesiones oculares graves.

com efeitos duradouros.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P280F Usar luvas de protecção, vestuário de protecção e protecção ocular. Em caso de ventilação inadequada, usar protecção respiratória.

P264a Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.

P273-P391-P501c Evitar a libertação para o ambiente. Recolher o produto derramado. Eliminar o conteúdo/recipiente como resíduos perigosos.

Não misturar com outros produtos químicos.

Revisão::

1

Data::

13/12/2022

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

P264a Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P273-P391-P501 Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

1

Fecha::

13/12/2022

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
