

instaquim®

Desinfetante à base de amônio quaternário

InstaBact® 3000 Uso en entorno ganadero



Português

InstaBact® 3000 es um bactericida, fungicida e viricida formulado com sais de amônio quaternário, para desinfecção de instalações e superfícies relacionadas ao alojamento e transporte de animais. Cumpre a norma UNE-EN 1656:2020 contra *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus hirae*. Cumpre a norma UNE-EN 14349:2013 contra *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus* e *Enterococcus hirae*. Cumpre a norma UNE-EN 1657:2020 contra *Candida albicans* e *Aspergillus brasiliensis*. Cumpre a norma UNE-EN 14675:2015 contra Enterovírus bovino tipo 1. Número de registo 11551-P.

Dose e modo de emprego:

Diluir em água, dependendo do tipo e nível de contaminação e método de aplicação (0,2% como bactericida para imersão de elementos, 100% como bactericida para desinfecção de superfícies; 4% como fungicida; 80% como viricida), com 30 minutos de contato. Aguardar um período de segurança de 6 horas para a sua aplicação como viricida e bactericida na desinfecção de superfícies e 3 horas para a sua aplicação como bactericida de imersão e fungicida, e garantir uma ventilação ótima da instalação antes de realojar os animais.

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido incolor transparente.

pH: 7 +/- 1

Componentes principais:

Composição: Contém cloreto de didecildimetilamônio (nº CAS 7173-51-5) 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 com efeitos duradouros.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Español

InstaBact® 3000 es un desinfectante bactericida, fungicida y viricida: formulado con sales de amonio cuaternario, indicado para la desinfección de instalaciones y superficies en entornos ganaderos: , incluyendo alojamiento y transporte de animales. Producto registrado con número 11551-P: . Sin cloro, sin amoniaco, sin alcohol, sin fosfatos, sin colorantes artificiales, sin perfume, sin EDTA, sin NTA y sin sosa cáustica.

APLICACIONES

- Desinfección de superficies en instalaciones ganaderas
- Inmersión de elementos y utillaje
- Desinfección de instalaciones de transporte de animales
- Tratamiento fungicida de superficies contaminadas
- Desinfección viricida en entornos con presencia animal

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Diluir en agua según el tipo y nivel de contaminación y el método de aplicación. Respetar un tiempo de contacto mínimo de 30 minutos: .

Bactericida · inmersión de elementos	0,2 %
---	-------

Bactericida · desinfección de superficies	100 % (producto puro)
--	-----------------------

Fungicida	4 %
------------------	-----

Viricida	80 %
-----------------	------

Respetar los siguientes plazos de seguridad antes del realojo de los animales: 6 horas: para aplicación viricida y bactericida en superficies; 3 horas: para aplicación bactericida en inmersión y fungicida.

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. NIE SPOŻYWAĆ
H315 Działa drażniąco na skórę.
H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
P102 Chronić przed dziećmi.
P280F Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną i ochronę oczu. W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.
P264a Dokładnie umyć rąk po użyciu.
P273-P391-P501c Unikać uwolnienia do środowiska. Zebrać wyciek. Zawartość/pojemnik usuwać jako odpad niebezpieczny.
Nie mieszać z innymi produktami chemicznymi.
Revisão::
2
Data::
30/10/2025

Asegurar una ventilación óptima del recinto antes de volver a alojar animales.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido incoloro transparente
pH	7 ± 1
Presentación	20 kg · 1.000 kg
Registro biocida	11551-P

CERTIFICACIÓN Y NORMAS DE EFICACIA

InstaBact® 3000 cumple con las siguientes normas europeas de eficacia desinfectante:

- **UNE-EN 1656:2020:** — Bactericida (entorno veterinario): *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*
- **UNE-EN 14349:2013:** — Bactericida (entorno ganadero): *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*
- **UNE-EN 1657:2020:** — Fungicida: *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*
- **UNE-EN 14675:2015:** — Viricida: Enterovirus bovino tipo 1

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H315: — Provoca irritación cutánea.
- H318: — Provoca lesiones oculares graves.
- H410: — Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P280: — Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- P264: — Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
- P273 · P391 · P501: — Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido y el recipiente según la normativa local vigente.

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

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
