

instaquim®

Quaternary ammonium based disinfectant

InstaBact® 3000 Uso en entorno ganadero



English

InstaBact® 3000 is a bactericide, fungicide and viricide formulated with quaternary ammonium salts, for disinfection of facilities and surfaces related to the accommodation and transport of animals. Complies with the UNE-EN 1656:2020 standard against *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus* and *Enterococcus hirae*. Complies with the UNE-EN 14349:2013 standard against *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus vulgaris* (hauseri), *Staphylococcus aureus* and *Enterococcus hirae*. Complies with the UNE-EN 1657: 2020 standard against *Candida albicans* and *Aspergillus brasiliensis*. Complies with the UNE-EN 14675:2015 standard against Bovine Enterovirus type 1. Registration number 11551-P.

Dosage and use instructions:

Dilute in water, depending on the type and level of contamination and application method (0.2% as a bactericide for immersion of elements, 100% as a bactericide for surface disinfection; 4% as a fungicide; 80% as a viricide), with 30 minutes of contact time. Wait a safety period of 6 hours for its application as a viricide and bactericide in surface disinfection and 3 hours for its application as a bactericide by immersion and fungicide, and ensure optimal ventilation of the facility before rehousing the animals.

Technical data:

Appearance: Transparent colorless liquid.

pH: 7 +/- 1

Main components:

Composition: Contains didecyldimethylammonium chloride (CAS no. 7173-51-5) 4.5 %, excipients qs 100 %.

Presentation:

20 kg, 1000 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H315 Causes skin irritation.

H318 Causes serious eye damage.

H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P280F Wear protective gloves, clothing and eye

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.

protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.
P264a Wash the hands thoroughly after handling.
P273-P391-P501c Avoid release to the environment. Collect spillage. Dispose of contents/container as hazardous waste.
Do not mix with other chemicals.
Review: :
2
Date: :
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
