

instaquim®

Disinfectant detergent

eqo Bacter Desinfectante



English

eqo Bacter is a slightly alkaline product, with triple detergent, bactericidal/virucidal and deodorising action. Suitable for cleaning and disinfecting walls, equipment, utensils and surfaces where bacteria produce unpleasant odours and infections. Use in food industry, for contact disinfection: surfaces and equipment. For professional use only. Meets the standard UNE-EN 13697 in clean conditions for the microorganisms *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* and *Pseudomonas aeruginosa*. Meets the standard UNE-EN 14476 in clean conditions for the organisms Poliovirus type 1, Adenovirus type 5 and Norovirus murino. Registration number 19-20/90-04313 HA.

Dosage and use instructions:

Apply the product diluted in water. For bactericidal effect, apply at a dose of 40 g/l (4%) and let work for 5 min. For virucidal effect against encapsulated viruses (category to which the coronaviruses belong) apply at a dose of 50 g/l (5%) and let work for 15 min. Rinse thoroughly in both cases.

Technical data:

Appearance: Transparent blue liquid.

pH: 11.5 +/- 0.5

Main components:

Contains didecyltrimethylammonium chloride 4.5 %, excipients qs 100 %.

Presentation:

5 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H314 Causes severe skin burns and eye damage.

H410 Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P260c Do not breathe vapours.

P280F Wear protective gloves, clothing and eye protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.

P363 Wash contaminated clothing before reuse.

P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower.

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with

Español

eqo Bacter es un producto líquido ligeramente alcalino, con triple acción detergente, bactericida/virucida y desodorizante. Indicado para la limpieza y desinfección de paredes, equipos, utensilios y superficies donde las bacterias producen malos olores e infecciones. Uso en industria alimentaria. Desinfección de contacto: superficies y equipos. Aplicación por personal profesional. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias para los microorganismos *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* y *Pseudomonas aeruginosa*. Cumple la norma UNE-EN 14476 en condiciones limpias para los organismos Poliovirus tipo 1, Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino. Número de registro 19-20/90-04313 HA.

Dosis y forma de empleo:

Aplicar el producto diluido en agua. Para efecto bactericida aplicar a una dosis de 40 g/l (4%) y dejar actuar unos 5 min. Para efecto virucida frente a virus encapsulados (categoría a la que pertenecen los coronavirus) aplicar a una dosis de 50 g/l (5%) y dejar actuar unos 15 min. Aclarar con agua abundante en ambos casos.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido azul transparente.

pH: 11.5 +/- 0.5

Componentes principales:

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

Presentación:

5 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

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

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P260c No respirar el vapor.

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

P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
P273-P391-P501b Avoid release to the environment. Collect spillage. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point.
Do not mix with other chemicals.

Review::

4

Date::

20/05/2020

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P273-P391-P501b Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

4

Fecha::

20/05/2020

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
