

instaquim®

Désinfectant à base d'ammonium quaternaire

InstaBact® 3000



Français

InstaBact® 3000 est un bactéricide et fongicide liquide, actif contre les virus enveloppés, à base d'ammonium quaternaire. Indiqué pour la désinfection de murs, appareils, ustensiles et surfaces où les bactéries produisent de mauvaises odeurs et des infections. Utilisation dans l'industrie alimentaire et utilisation environnementale, pour la désinfection de contact: surfaces et équipements. Catégorie d'utilisateur: personnel professionnel et personnel professionnel spécialisé (le produit dans un format supérieur à 5 l doit être appliqué par du personnel professionnel spécialisé, sauf dans les cas où il n'y a pas de manipulation et où le produit est utilisé via un système de dosage). Conforme à la norme UNE-EN 13697 dans des conditions propres pour les micro-organismes Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes, Salmonella enterica subsp. enterica serovar typhimorium, Candida albicans et Aspergillus brasiliensis. Conforme à la norme NF-EN 14476 dans des conditions propres pour les organismes Adenovirus type 5 et Norovirus murino. Numéro d'homologation 22-20/40-11678 et 22-20/40-11678-HA.

Dosage et mode d'utilisation:

Appliquer le produit dilué dans l'eau. Pour effet bactéricide, appliquer à la dose de 2% et laisser agir 5 min. Pour effet bactéricide et fongicide, appliquer à la dose de 2% et laisser agir 15 minutes. Pour effet virucide contre les virus encapsulés, appliquer à une dose de 50% et laisser agir 5 min. Rincer abondamment à l'eau dans tous les cas.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide incolore transparent.

pH: 7 +/- 1

Composants principaux:

Contient chlorure de didécyl diméthyl ammonium 4.5 %, excipients qsp 100 %.

Présentation:

20 kg, 1000 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H315 Provoque une irritation cutanée.

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 didécildimetilamonio 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.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.
H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
P102 Tenir hors de portée des enfants.
P280F Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire.
P264a Se laver les mains soigneusement après manipulation.
P273-P391-P501c Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.
Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
Review::
1
Date::
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 T 674 667 388
Sant Llorenç Desmunts, 32 F 93 889 16 40
08500 Vic info@instaquim.com
Barcelona instaquim.com
