

instaquim®

Détergent désinfectant

eqo Bacter Desinfectante



Français

eqo Bacter est un produit légèrement alcalin, à triple action détergente, bactéricide/virucide et désodorisante. Indiqué pour le nettoyage et la désinfection de murs, appareils, ustensiles et surfaces où les bactéries produisent de mauvaises odeurs et des infections. Utilisation dans l'industrie alimentaire, pour la désinfection de contact: surfaces et équipements. Pour usages professionnel. Conforme à la norme UNE-EN 13697 dans des conditions propres pour les micro-organismes Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae et Pseudomonas aeruginosa. Conforme à la norme UNE-EN 14476 dans des conditions propres pour les organismes Poliovirus type 1, Adenovirus type 5 et Norovirus murino. Numéro d'homologation 19-20/90-04313 HA.

Dosage et mode d'utilisation:

Appliquer le produit dilué dans l'eau. Pour effet bactéricide, appliquer à la dose de 40 g/l (4%) et laisser agir 5 min. Pour effet virucide contre les virus encapsulés (catégorie à laquelle appartiennent les coronavirus) appliquer à la dose de 50 g/l (5%) et laisser agir 15 min. Rincer abondamment à l'eau dans les deux cas.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Liquide bleu transparent.

pH: 11.5 +/- 0.5

Composants principaux:

Contient chlorure de didécylidiméthylammonium 4.5 %, excipients qsp 100 %.

Présentation:

5 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGERER

H314 Provoque des brûlures de la peau et 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.

P260c Ne pas respirer les vapeurs.

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

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.

respiratoire.

P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P273-P391-P501b Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/récipient dans un point de collecte pour les déchets dangereux ou spéciaux.

Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.

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
