

désinfection

Fiche technique

Actylodor

Détergent désinfectant désodorisant

Nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération. Laisse une odeur agréable et rémanente après utilisation, il existe dans les parfums : ambiance, citron vert, floral, marine, chèvrefeuille, thé vert, pomme verte, pêche et pamplemousse. Grâce à son pH neutre, il peut être utilisé sans risque sur toutes les surfaces, mêmes fragiles. Bactéricide. Levuricide. Virucide (voir au verso pour plus de détails)

Mode d'emploi

S'utilise dilué dans l'eau en lavage manuel ou mécanique (autolaveuse), en balayage humide.

Dilutions : Lavage autolaveuse : 0,5 à 1 %

Lavage manuel : 1 %.

Destruction des mauvaises odeurs : pur dans les canalisations.

Temps d'action/dilution : se référer aux normes ci-après selon l'action désinfectante souhaitée.

Préparer la solution. Appliquer sur la surface à nettoyer. Laisser agir 5 à 15 minutes suivant l'efficacité désinfectante souhaitée.

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5L
carton de 12 flacons doseurs de 1L

Données techniques

- Aspect : liquide limpide coloré
- pH : Actylodor (5 - 6) / pH : Actylodor parfums : (7 - 8)
- Densité : 0,98 - 1,00

Précautions

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme. Ne pas mélanger avec d'autres produits : shampoing vaisselle et/ou produits oxydants (eau de javel), il perdrait son efficacité.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Corrosion cutanée, Catégorie 1B.

Lésions oculaires graves, Catégorie 1.

Peut produire une réaction allergique. (sauf parfum : Floral et Thé vert).

Toxicité aiguë pour le milieu aquatique, Catégorie 1.

Toxicité chronique pour le milieu aquatique, Catégorie 2.

Produit biocide TP 2

Substances actives biocides : chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium, CAS : 68424-85-1, 50 g/kg - alcool éthylique, CAS : 64-17-5, 50 g/kg.

Date limite d'utilisation optimale :

24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Formule déposée au centre Antipoison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

27-09-2023 Ind. 2 ■

SANS
VLER



EYREIN
INDUSTRIE

ZAC de la Montane - Allée des Iris - 19800 EYREIN - Tèl. +33 (0)5 55 27 65 27
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com

FABRIQUÉ
EN FRANCE

NORMES

SOUCHES
BACTÉRICIDE

EN CONDITIONS DE PROPRETÉ

EN 1276

1%

5 min

20°C

Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa

BACTÉRICIDE

EN CONDITIONS DE SALETÉ

EN 13697

2%

15 min

20°C

Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa

LEVURICIDE

EN CONDITIONS DE PROPRETÉ

EN 1650

1%

15 min

20°C

Candida albicans

LEVURICIDE

EN CONDITIONS DE SALETÉ

EN 13697

2%

15 min

20°C

Candida albicans

VIRUCIDE

EN CONDITIONS DE SALETÉ

 EN 14476
virus enveloppés*

3%

5 min

20°C

Virus de la vaccine

***VIRUS ENVELOPPÉS**

autres souches couvertes par la norme

Virus de la Vaccine
 Filoviridae
 Flavivirus
 Herpesviridae
 Virus de l'hépatite B (VHB)
 Virus de l'Hépatite C (VHC)
 Virus de l'hépatite Delta (VHD)
 Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)
 Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)
 Coronavirus
 Paramyxoviridae
 Virus de la rubéole
 Virus de la rougeole
 Virus de la rage
 Virus de la grippe
 Poxviridae