

désinfection

Fiche technique

Bacnet vo

Détergent désinfectant parfumé

Associe des propriétés désinfectantes au nettoyage

en profondeur des locaux poubelles, conteneurs fortement souillés...

Surodorant parfumé au pin. Laisse une odeur fraîche après nettoyage. Peu moussant, il peut s'utiliser à la haute pression. Economique de par sa forte concentration en matières actives.

Bactéricide selon la norme 1276 (5 min à 20°C) en conditions de saleté à 0,5% et la norme EN 13697 (15 min à 20°C) en conditions de saleté à 2%.

Ce produit existe aussi en version non désinfectante parfum floral.

Mode d'emploi

S'utilise en lavage manuel ou à haute pression.

Pulvériser la solution sur la surface à nettoyer, laisser agir quelques minutes.

Brosser éventuellement puis rincer à l'eau claire.

Dilution : de 0,4 à 1 % dans l'eau selon l'encrassement.

Désinfection : dilution dans l'eau à 0,5 % à 2 %, laisser agir le produit entre 5 et 15 minutes.

Conditionnements

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

Données techniques

- Aspect : liquide limpide vert
- pH : 6,0 - 7,0
- 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.

Sensibilisation cutanée, Catégorie 1.

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, 75 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 05.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail.

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.

18-09-2020

Ind. 29 ■



EYREIN
INDUSTRIE

ZAC de la Montane - Allée des Iris - 19800 EYREIN - 05 55 27 65 27 - Fax 05 55 27 66 08
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com



Propriétés microbiologiques

Bacnet vo

NORME EN 1276

en conditions de propreté
Bactéricide

SOUCHES

Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 5 min

DILUTION
0,5%

NORME EN 13697

en conditions de saleté
Bactéricide

SOUCHES

Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa

ESSAI

Température : 20°C
Temps de contact : 15 min

DILUTION
2%

