

NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT DE SURFACE

NETTOYANT DÉSINFECTANT POLYVALENT
POUR HOPITAUX, CLINIQUES, ÉCOLES, CRÈCHES...



AVANTAGES PRODUIT

- Nettoie, désinfecte et désodorise

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France

SOLS & SURFACES / DÉSINFECTION



DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT DE SURFACE possède les propriétés désinfectantes sur les germes suivants :

- Pseudomonas Aeruginosa
- Escherichia Coli
- Staphylococcus Aureus
- Enterococcus Faccium
- Mycobacterium Smegmati

NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT DE SURFACE est conforme aux normes AFNOR Bactéricide : NFT 72-150, NFT 72-171, NFT 72-190 (selon dosage flacon indiqué ci-dessous).



web

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Parfum : Verveine, Eucalyptus ou Menthe

Aspect liquide

pH : 4,5 +/- 0,05

Densité : 1,02 +/- 0,01

Ingrédients: Contient 2,9 % (m/m) de Chlorure de Didecyl diméthyl ammonium (CAS 7173-51-5), 1,8% (m/m) de Glyoxal (CAS 107-22-2), 5% ou plus, mais moins de 15%: agents de surface non ioniques. Également: parfums Biocide TP 2

DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT DE SURFACE nettoie, désinfecte et désodorise les sols, les murs, les tables de travail, les sanitaires, le linge en particulier dans les hôpitaux, les cliniques, les écoles, les crèches...

PROCÈS VERBAUX - RÉFÉRENCES

• Conforme aux normes AFNOR Bactéricide : NFT 72-150, NFT 72-171, NFT 72-190 (selon dosage flacon indiqué ci-dessous).

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

Appliquer au feutre ou à la serpillière ou à l'éponge pour les petites surfaces. S'utilise également en pulvérisation. Selon l'activité bactéricide souhaitée :

- Dilution à 0,2 % soit 20 ml pour 10 litres d'eau (norme AFNOR NFT 72-150)
- Dilution à 0,4 % soit 40 ml pour 10 litres d'eau (norme AFNOR NFT 72-171)
- Dilution à 0,8 % soit 80 ml pour 10 litres d'eau (norme AFNOR NFT 72-190)

Ne nécessite pas de rinçage.

Sur de petites surfaces (sanitaires, téléphones...), NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT DE SURFACE peut s'utiliser pur. Si néanmoins vous rincez, laisser agir le produit 5 à 30 minutes avant.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque de graves lésions des yeux.

Susceptible d'induire des anomalies génétiques. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Se laver les mains, les avant-bras et le visage soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél. : 04.91.75.25.25. Danger. Respectez les précautions d'emploi. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : UN 1903

Stockage et conservation : Un an en emballage d'origine fermé, dans un lieu frais, bien ventilé, à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Bidon : 1 litre, 2 litres, 5 litres, 10 litres et 20 litres

Fût : 220 litres

IBC : 1000 litres



web