



DL 300 B NF

Détergent liquide désinfectant pour vaisselle à la main, TP02 - TP04

- Nettoie et désinfecte en 1 opération (action bactéricide)
- Fait briller la vaisselle et les verres sans laisser de trace
- Ne mousse pas
- Convient au nettoyage et à la désinfection des surfaces dures



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 210 L
- ✓ Fût 20 L
- ✓ Carton 2X5 L
- ✓ BIDON 5L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





DL 300 B NF



Détergent liquide désinfectant pour vaisselle à la main, TP02 - TP04

- Nettoie et désinfecte en 1 opération (action bactéricide)
- Fait briller la vaisselle et les verres sans laisser de trace
- Ne mousse pas
- Convient au nettoyage et à la désinfection des surfaces dures

DL 300 B NF est un détergent nettoyant non moussant suractivé possédant un pouvoir bactéricide. Il possède un pH neutre et une formulation spécifique pour répondre aux besoins de propreté et d'hygiène dans les métiers de bouche.

Il présente une activité bactéricide selon la norme EN 1276 à 40 °C à 2 % en 5 min dans les conditions de saleté.

DL 300 B NF élimine facilement les graisses, les huiles minérales, végétales et animales, sur verreries, céramiques, métaux non sensibles à l'oxydation, porcelaines, plastiques, etc.

Mode d'utilisation

Diluer entre 2 et 3 % avec de l'eau propre à 40 °C. Laisser la vaisselle tremper 5 minutes avant le nettoyage. Frotter avec une éponge pour décoller les salissures adhérentes et ensuite rincer à l'eau potable.

Pour la désinfection des surfaces : diluer le produit à 5% dans l'eau, étendre la solution sur la surface à traiter, laisser agir 5 à 10 minutes, puis rincer si nécessaire, (toujours rincer les surface en contact avec les aliments à l'eau potable).

Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (J.O. DU 29/11/99) CONCERNANT LES PROCÉDÉS ET LES PRODUITS UTILISÉS POUR LE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS À ENTRER EN CONTACT AVEC DES DENRÉES, PRODUITS ET BOISSONS POUR L'ALIMENTATION DE L'HOMME ET DES ANIMAUX.

Enregistré à l'inventaire des produits biocides sous le numéro 81377 : TP02 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux ; TP04 Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux .

Activité microbiologique : bactéricide selon EN 1276 à 2 % en 5 min à 40°C en conditions de saleté.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Est adapté au nettoyage de la vaisselle, au lavage des sols et toutes surfaces lavables dans les cuisines professionnelles, restaurants, collectivités, traiteurs, industries alimentaires, laboratoires, bureaux...

Principaux éléments de composition

Substances actives biocides :

- Chlorure d'alkyl (C12-16) diméthylbenzylammonium (CAS 68424-85-1) à 3,25 % m/m ;
- N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (diamine) (CAS : 2372-82-9) à 0,6 % m/m.

Propriétés physico-chimiques typiques

Type de formulation : concentré soluble (SL)

- Couleur : jaune
- Parfum : citron
- Masse volumique à 25°C : 1012 kg/m³

- pH (pur) : 7 - 9

Recommandations

- Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

- Eviter les projections oculaires et le contact prolongé avec la peau.

- Ne pas utiliser pur mais toujours dilué. Ne jamais mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas jeter les résidus dans l'environnement. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage vide. Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets.

Stockage

En emballage d'origine, dans des locaux tempérés (entre 5 et 40°C).

Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

