



Desinfekt

DÉSINFECTANT POUR DES SURFACES, APPAREILLAGE ET OBJETS D'USAGE

✓ Algicide, bactericide et fongicide. Numéro d'autorisation: ...

Caracteristiques techniques

- Point de fusion: 0°C.
- Point/intervalle d'ébullition: 78°C - 100°C.
- pH: 7,5.
- Pression de vapeur (20°C): 2332 Pa.
- Densité relative (20°C): 0,990 kg/L.
- Etat physique (20°C): liquide.
- Hydrosolubilité: Soluble.
- Odeur: caractéristique.
- Viscosité (20°C): 1.

Emballage

Desinfekt - bidon 1L

743011000

Produit

Caracteristiques

Applications

Type de produit 2 et 4. Il est permis d'utiliser Desinfekt seulement pour combattre les bactéries (à l'exception des mycobactéries et spores) et les levures:

- Là où les denrées alimentaires et les boissons sont préparées, traitées ou conservées, à l'exception des trayeuses dans les fermes.
- Dans les espaces où les personnes sont amenées à résider.

En utilisation dans les hôpitaux, le produit est recommandé seulement pour les traitements suivants:

- surfaces (murs, sols et meubles) à l'exception du département tuberculose, isolettes, surfaces et appareillage de cuisines, toilettes et autres sanitaires, instrumentation (à l'exception de stéthoscopes et autres instruments
- médicaux fragiles) uniquement après usage en avant nettoyage et stérilisation.

Emploi

- Les surfaces et les matériaux à désinfecter, doivent préalablement être nettoyés soigneusement. Quand un détergent est utilisé il faut le rincer à l'eau propre pour enlever l'excès de détergent.
- Pendant la désinfection, utiliser beaucoup de liquide que les surfaces restent mouillées durant le période d'application. Arroser à l'aide d'un jet d'eau, brosser et laver avec une solution à 0,8% (8ml/1L). Période d'application minimale de 5 minutes.
- Dans le cas où les surfaces ou les matériaux traités peuvent venir en contact avec des denrées alimentaires ou des boissons, il faudra pour cela les rincer abondamment avec de l'eau après la période d'application du produit. Remarque: Desinfekt n'est plus efficace quand il a été mis en contact avec du savon ou des produits détergents. L'usage du Desinfekt peut conduire à une sélection de certaines souches de bactéries résistantes.