

PROSEPTYL A

Désinfectant de surfaces

Description

Proseptyl A est un aérosol à base d'ammoniums quaternaires destiné à la désinfection des surfaces.

Propriétés principales

Proseptyl A est composé de chlorure benzyl dimethyl ammonium et d'alcools isopropylique et ethylique.

Proseptyl A est un produit prêt à l'emploi pour la désinfection des surfaces et petit matériel.

Le gaz propulseur du **Proseptyl A** est l'azote.

Avantages

- Prêt à l'emploi
- Bactéricide et fongicide

Mode d'emploi

Agiter avant emploi et régulièrement au cours de l'utilisation.

Pulvériser par brèves pressions la surface ou le matériel à traiter à une distance de 20 cm.

Laisser sécher sans rincer, ni essuyer.

En cas d'application en enceinte fermée, vérifier qu'il n'y ait aucun appareil électrique en marche, aucune flamme présente et bien ventiler avant toute remise en route de l'enceinte.

Données techniques

Aspect	Liquide
Intervalle de point éclair	< ou = à 21 °C

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, protégé des températures extrêmes.

Toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue par le serveur télématique DIESE Minitel N° vert : 08.36.05.00.99 et sur internet www.diese-fds.com ou www.johnsondiverse.com

Compatibilité du produit

Proseptyl A est utilisable sur la plupart des matériaux sauf sur le plexiglas ou sur des matériaux non compatibles avec les alcools.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant toute utilisation prolongée.

Normes

La solution présente une activité :

- Bactéricide selon la norme NF EN 1040
- Fongicide selon la norme NF EN 1275

Informations réglementaires

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99) ; dans ce cas, nécessité d'un rinçage à l'eau potable des surfaces alimentaires.

Conditionnement disponible

Code article	Conditionnement
F7768	Carton de 12 aérosols de 400 ml