



NDB 75

DESINFECTANT BACTERICIDE



LES AVANTAGES

- **Produit BACTERICIDE.**
- Système « **ONE SHOT** ».
- **Désodorise** puissamment et agréablement.
- Très pratique pour traiter un volume.



LES UTILISATIONS

Cuisines	Salles de bain	Toilettes	Bureaux	Maison de retraite
Hôtels	Restaurants	Entrepôts	Ecoles	Salles de réunion
Garages	Ambulances	Corbillards	Vestiaires	Râteliers à chaussures
Taxis	Bus	Cars	Magasins	Placards

- ❖ Nous recommandons d'utiliser des aérosols de volume net :
75 ml pour moins de 20 m³



MODE D'EMPLOI

- ✓ Agiter avant emploi. Faire le vide sanitaire. Inflammable, ne pas laisser d'appareils électriques en fonctionnement.
- ✓ Tenir l'aérosol verticalement ou tête en bas, cet aérosol peut s'utiliser dans toutes les positions. Pulvériser quelques secondes à 30cm directement sur les endroits difficiles d'accès ou à particulièrement assainir, et dans les coins des pièces qui seront difficilement atteints. Attention à ne pas appuyer trop fort sur le diffuseur pour ne pas l'enclencher en «**one-shot**».
- ✓ Poser et surélever l'aérosol (avec un tabouret par exemple) au milieu de la pièce et enclencher le diffuseur. Sortir de la pièce, l'aérosol va se vider en quelques minutes. Laisser agir pendant 15 à 60 minutes puis bien aérer la pièce fenêtres ouvertes.
- ✓ Les aérosols sont utilisables dans toutes les positions.
- ✓ **Renouveler le traitement régulièrement.**



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Action désinfectante à base d'ammonium quaternaire matière active satisfaisant les **Normes Françaises** :
- **AFNOR NFT 72150 - NFT 72151 spectre 4 - NFT 72170 et 72171 spectre 4**

Renforcée par du triéthylène glycol et de l'alcool.

BACTERICIDE EN 1040 en 15 minutes à 20°C

Système «**one shot**» : se vide entièrement en une seule pulvérisation enclenchée manuellement.

Les aérosols peuvent également être utilisés en pulvérisations multiples, il suffit de ne pas enclencher le «**one shot**» en appuyant que légèrement sur la patte du diffuseur.

➢ Produit biocide TP02, substances actives biocides :		
chlorure de didécyl diméthyl ammonium	CAS : 7173-51-5	1,56 g/kg,
propane-2-ol	CAS : 67-63-0	181,88 g/kg,
phénoxyéthanol-2	CAS : 122-99-6	6,25 g/kg,
alcool éthylique	CAS : 64-17-5	387,11 g/kg,

Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 06.04.2018



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

