



leVrai
PROFESSIONNEL

MEDICAL

NETTOYANT DESTRUCTEUR D'ODEUR*

Formule biotechnologique idéale pour l'univers médical et les milieux sensibles : élimine durablement les mauvaises odeurs organiques (urines, matières fécales...).

Avantages produit

- Odorise instantanément et fait briller les surfaces
- Élimine biologiquement les salissures
- Compatible avec tous types de surfaces dont textiles⁽¹⁾

Mode d'emploi

Odorisation en pulvérisation : utiliser pur.

Nettoyage et odorisation des sols : diluer à 1 % (50 ml pour 5 l d'eau).

Caractéristiques techniques

Aspect : liquide
Couleur : incolore
Senteur : menthe
C.O.V : 2,00 %
Masse volumique : 1,004 g/cm³
pH : 7 / 8

Composition et emballage

Moins de 5 % : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques. Parfums (coumarin, limonène) ; enzymes. Conservateurs (chlorométhylisothiazolinone, méthylisothiazolinone).

Ingrédients biosourcés : 93,00 %

Ingrédients biodégradables : 96,4 % en 28 jours (OCDE 301)

Pulvérisateur issu de 66,43 % de plastique recyclé. Flacon issu de 93,02 % de plastique recyclé. Bidon majoritairement recyclable.

Technologie ENZYPIN®



Pulvérisateur 750mL : 6209
Flacon 1 L : 6210
Bidon 5L : 6211

Utilisable en
autolaveuse

Précautions d'emploi



ATTENTION. Contient un mélange de chlorométhylisothiazolinone et méthylisothiazolinone et du cycladéamol. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux / du visage. **En cas d'irritation ou d'éruption cutanée** : consulter un médecin. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **Si l'irritation oculaire persiste** : consulter un médecin. Éliminer le produit et son récipient selon la réglementation locale en vigueur. Dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.

| | 750 ml | 1 L | 5 L |
|-----------------|--|---|--|
| Code Action Pin | 6209 | 6210 | 6211 |
| Gencod | 3 519220 062097 | 3 519220 062103 | 3 519220 062110 |
| Poids net | 0,750 Kg | 1 Kg | 5 Kg |
| Poids brut | 0,839 Kg | 1,065 Kg | 5,220 Kg |
| Dim. uv en mm | H.245 x L.117 x L.65 | H.226 x L.93 x L.76 | H.291 x L.186 x L.126,5 |
| Nb uv / carton | 6 | 6 | 4 |
| Palettisation | 5 couches de 20 cartons soit 100 cartons (600 uv) | 4 couches de 20 cartons soit 80 cartons (480 uv) | 4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv) |

Fabriqué en France