



leVrai
PROFESSIONNEL

Technologie ENZYPIN®

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

Précautions d'emploi. (1)
Respecter les précautions d'emploi. (1)
 Appliquer le produit sur une petite surface avant utilisation.
 Couleur : incolore
 Senteur : menthe
 C.O.V : 2,00 %
 Masse volumique : 1,004 g/cm³
 pH : 7 / 8

Composition

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



Pulvérisateur 750mL : 6209

Flacon 1 L : 6210

Bidon 5L : 6211

Précautions d'emploi



ATTENTION. Contient un mélange de chlorométhylisothiazolinone et méthylisothiazolinone et du cycladémo. 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 1.65	H.226 x L.93 x 1.76	H.291 x L.186 x 1.126,5
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)