

IDOS OM

NETTOYANT BACTERICIDE POUR LA DESINFECTION DES MATERIELS DE COLLECTE, DE TRANSPORT, DE STOCKAGE ET DES LOCAUX DE TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

REF. : 1025

Version : N° 1.1 (08/07/2011)

PROPRIETES :

N° HOMOLOGATION : 8700425 - Date d'inscription : 01/10/1987

IDOS OM BACTERICIDE est conforme aux normes AFNOR NFT 72150 à la concentration de 0,5 % - NFT 72170 à la concentration de 2 % en présence d'albumine et d'extrait de levure - NFT 72190 à la concentration de 0,8 % (spectre 4)

- Traitement bactéricide du matériel de collecte des ordures ménagères.
- Traitement bactéricide des gaines de vide-ordures, containers de collecte, poubelles.
- Traitement bactéricide des locaux utilisés pour le traitement des ordures ménagères,

COMPOSITION :

- Chlorure de didecyl dimethyl ammonium : 4,5 %.
- Ether polyglycolique de nonyl phenol.
- Nonyl phenol polyoxyéthylénés.
- Carbonate de sodium.
- Sequestrants.
- Métasilicate de sodium.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : liquide vert. **Odeur :** pin **Ph à l'état pur :** 12,0 + ou - 0,2.

Ph en solution à 1,5% : 10,5.

AFNOR	72150	72170	72190	DGHM 1 H	AOAC
Pseudomonas aeruginosa	0.25	2.0	0.8	4.0	1.5
Escherichia coli	0.25	0.5	0.4	4.0	0.75
Staphylococcus aureus	0.25	0.5	0.4	4.0	0.75
Streptococcus faecalis	0.25	0.5	0.4		1.5
Mycobactérium segmatis	0.5	0.5			
Proteus mirabilis				4.0	1.5
Klebsiella pneumoniae				4.0	1.5
Salmonella chloraesus					0.75
Salmonella schottmueleri					1.5
Brevibacterium					1.5
Shigella dysenteriae					1.5
Enterobacter aerogenes					1.5
Streptococcus pyogenes					1.5
Candida albicans				4.0	
Trychophyton interdigitale					0.75
Herpes simplex					1.5
Vaccinia					1.5
Influenza A 2					1.5

MODE D'EMPLOI ET PRECAUTIONS :

- Utiliser **IDOS OM** dilué dans l'eau en respectant le dosage homologué : 4 %.
- Ce produit s'emploie par trempage, pulvérisation, brosseage, Action mécanique.
- Tenir hors de la portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements.
- Porter les lunettes de protection et des gants pendant la manipulation du concentré.
- Toxique par ingestion. En cas de contact avec la peau, rincer pendant au moins 15 minutes, pour les yeux consulter un ophtalmologiste. En cas d'ingestion ne pas provoquer de vomissements, faire boire de grande quantité d'eau et appeler un médecin.
- Formulation déposée au Centre Anti-Poison Fernand Widal. Tél : 01.40.37.04.04

NOTA : Le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.



INDUSTRIE



AUTOMOBILE



BÂTIMENT



COLLECTIVITES



PRODUITS TECHNIQUES