

NET-FLORE

THÉMATIQUE

DÉSINFECTANT VIDE-ORDURES

Bactéricide - Fongicide - Virucide • AMM N° 8300064*

DOMAINES D'APPLICATION

NETFLORE DÉSINFECTANT VIDE-ORDURES est un désinfectant, stable au vieillissement. Il résiste aux solutions alcalines et aux sels métalliques. Utilisé pour le traitement des locaux, matériels, véhicules, emplacements et dépendances, pour la collecte, le transport et le traitement des vide-ordures ménagères et des déchets d'origine animale ou végétale (gaines de vide-ordures, vidoirs, chutes collectives, poubelles, etc...).

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore
Senteur : eucalyptus
pH à 20°C : 5,5 (± 0,5)
Densité : 1,017 (± 0,010)

Biodégradabilité : conforme à la réglementation CE N°648/2004

PROPRIÉTÉS

Activités	Normes	Dilution	Temps de contact
BACTERICIDE	NFT 72-150 (spectre 5)	0,15% v/v	5 mn
	NFT 72-170 (spectre 5 sur protéines)	1,5 % v/v	5 mn
	NFT 72-171 (spectre 4 en eau dure)	0,2% v/v	5 mn
	NFT 72-190 (spectre 4)	0,4% v/v	15 mn
FONGICIDE	NFT 72-190 (eau dure)	1,5% v/v	60 mn
	NFT 72-190 (sauf Absidia corymbifera)	1,5% v/v	15 mn
VIRUCIDE	FT 72-180	2 % v/v	60 mn
	Hépatite B - Sida (1)	1 % v/v	60 mn
	Hépatite B - Sida (1)	2% v/v	30 mn
	Hépatite B - Sida (2)	0,5% v/v	30 mn

(1) en présence de sérum de foetus de veau. (2) en présence d'eau distillée stérile.

COMPOSITION

- Agents de surfaces non ioniques et cationiques, aldéhydes, parfum.

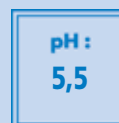
MODE D'EMPLOI

NETFLORE DÉSINFECTANT VIDE-ORDURES s'utilise :

- En pulvérisation : à l'aide d'un appareil à haute pression sur une surface préalablement nettoyée. Dose homologuée : 1,5 L/hL.
- En trempage : en immergeant le matériel à désinfecter dans une solution de dilution. Dose homologuée : 1,5 L/hL.

SÉCURITÉ - Législation

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit destiné à un usage professionnel uniquement. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.



CONDITIONNEMENTS

Carton de 4 bidons de 5 litres.

* Produit homologué par LHN (21603 Longvic) sous le nom ANTIPOLL.

