

far. DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT POUR VIDE ORDURE

079



Réf : 881546

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT POUR MATÉRIEL ET LOCAUX À DÉCHETS

PRODUIT BIOCIDE TP 2

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

S'utilise pour le nettoyage des vides-ordures, conteneurs, poubelles, locaux techniques, gaines V.O., camions et bennes à ordures.
Il laisse une odeur fraîche après le nettoyage.
Bactéricide. Levuricide. Fongicide. Virucide. (voir au verso pour plus de détails)

MODE D'EMPLOI

S'utilise par pulvérisation, trempage et haute pression.
Diluer le produit de 0.5 à 3% dans l'eau.
Laisser agir.
Brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	COULEUR	PH	DENSITÉ	ODEUR
liquide limpide	incolore	10,4 - 11,4	0,99 - 1,01	pin

CONDITIONNEMENT

Ref. 881546 (79) : bidon 5L - carton x2 - palette x128

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme
- Ne pas utiliser en association avec des produits oxydants (eau de javel) ou des détergents anioniques (shampoing vaisselle, savon)
- Stocker à l'abri du gel

NATURE CHIMIQUE

- Agents de surface cationiques 5-15%
- Agents de surface non ioniques, hydrocarbures aliphatiques, phosphonates <5%
- Désinfectant

ENVIRONNEMENT

Surconditionnement : carton recyclable
Bidon de 5L : emballage recyclable



ETIQUETAGE RÉGLEMENTAIRE

- ☐ Pas d'étiquetage
- ☒ Etiquetage : GHS 05; GHS 09
- ☐ Etiquetage additionnel

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consignes de sécurité : se référer à la fiche de données de sécurité

TRANSPORT ADR

- ☒ SOUMIS : UN 3266
- ☐ NON SOUMIS

CODE DOUANIER

34025090

**Formule déposée au centre Antipoison France :
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA).**

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)1.42.70.54.55 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.
Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.



DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT POUR VIDE ORDURE




PRODUIT BIOCIDES TP 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

Substances actives biocides : CHLORURE DE N-ALKYL(C12-16)-N,N-DIMETHYL-N-BENZYLAMMONIUM, CAS : 68424-85-1, 51,00g/kg.

Date de péremption : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

	NORMES				SOUCHES
BACTÉRICIDE	EN 1276	1%	5 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1276	1%	5 min	20°C	Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
	EN 13697	0,5%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	0,5%	15 min	20°C	Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
LEVURICIDE	EN 1650	1%	15 min	20°C	Candida albicans
EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 13697	1%	15 min	20°C	Candida albicans
FONGICIDE	EN 1650	2%	15 min	40°C	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis
EN CONDITIONS DE SALETÉ					
VIRUCIDE	EN 14476	3%	5 min	20°C	Virus de la vaccine, Coronavirus humain HCoV-229E
EN CONDITIONS DE SALETÉ	virus enveloppés*				

*VIRUS ENVELOPPÉS

autres souches couvertes par la norme

Virus de la Vaccine
Filoviridae
Flavivirus
Herpesviridae
Virus de l'hépatite B (VHB)
Virus de l'hépatite C (VHC)
Virus de l'hépatite Delta (VHD)
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH)
Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV)
Coronavirus
Paramyxoviridae
Virus de la rubéole
Virus de la rougeole
Virus de la rage
Virus de la grippe
Poxviridae

USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS

GROUPE HEDIS - 136 Rue Victor Hugo – 92300 LEVALLOIS PERRET

Standard : 01.42.70.54.55 - www.groupe-hedis.com

FABRICATION FRANÇAISE

13-01-2026 Ind.2