



PURAFLEX

DÉTERGENT DÉSINFECTANT ULTRA VIRUCIDE



FABRIQUÉ EN
FRANCE

Réf : 884444

Dernière mise à jour : 12-12-2025 Ind.2

Biocide
conforme aux
normes biocides



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Détergent désinfectant sols et surfaces.
Convient pour nettoyer et assainir les sols et les surfaces.
Bactéricide. Levuricide. Fongicide. Virucide. (voir au verso pour plus de détails)

PRODUIT BIOCIDÉ TP 2/4

TYPE DE PRÉPARATION : A diluer

MODE D'EMPLOI

Diluer selon l'efficacité désinfectante souhaitée.
Étendre la solution sur la surface à désinfecter.
Laisser agir de 5 à 30 minutes (se référer aux normes ci-dessous).
Brosser si nécessaire.
Ne pas rincer, sauf dans le cas de surfaces et de matériel pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

NATURE CHIMIQUE

- Agents de surface cationiques 5-15%
- Agents de surface non ioniques, EDTA et sels <5%
- Désinfectants

ENVIRONNEMENT

Surconditionnement : carton recyclable
Poche de 1,7L : recyclable
Recycler ou éliminer l'emballage conformément aux législations en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	COULEUR	PH	DENSITÉ	ODEUR
liquide limpide	incolore	11,8 - 12,8	0,99 - 1,01	sans

ETIQUETAGE RÉGLEMENTAIRE

- Pas d'étiquetage
- Etiquetage : GSH 05; GSH 09
- Etiquetage additionnel

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

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

CONDITIONNEMENTS

ref. 884444 (193) : poches 1,7L - carton x4 - palette x64

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.
- Stocker à l'abri du gel.
- Ne pas utiliser en association avec d'autres produits sinon il perdrait son efficacité désinfectante.
- Ne pas utiliser sur aluminium ou tout autre alliage léger.

TRANSPORT ADR

- SOUMIS : UN 3266
- NON SOUMIS

CODE DOUANIER

38089410

MATÉRIEL DE DOSAGE PRÉCONISÉ POUR LA POCHE FLEX 1,7L

- 534318 - Doseur 1 produit chimique haut débit seuu ECOMIX COMP
- 534317 - Doseur 1 produit chimique bas débit pulvé ECOMIX COMPAC
- 600076 - Raccord jonction ECOMIX
- 534319 - Doseur 2 produits chimique haut débit 1 seuu + 1 pulvé ECOMIX COMP
- 537625 - ECOMULTI COMPACT 6P 4 pulvés + 2 seuux
- 601423 - Boîtier à produit ECOMULTI 1,5L



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.

USAGE RÉSERVÉ AUX UTILISATEURS PROFESSIONNELS






PRODUIT BIOCIDES TP 2/4 - 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux, 4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Substances actives biocides : CHLORURE DE N-ALKYL(C12-16)-N,N-DIMETHYL-N-BENZYL AMMONIUM, CAS : 68424-85-1, 51,00g/kg ; ETHANOL, CAS : 64-17-5, 9 g/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 CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1276	1%	5 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 1276	1%	5 min	20°C	Salmonella typhimurium, Listeria monocytogènes
	EN 13697	0,5%	15 min	20°C	Escherichia coli, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa
	EN 13697	0,5%	15 min	20°C	Salmonella typhimurium, Listeria monocytogènes
LEVURICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1650	1%	15 min	20°C	Candida albicans
	EN 13697	1%	15 min	20°C	Candida albicans
FONGICIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 1650	2%	15 min	40°C	Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis
	EN 13697	6,5%	30 min	40°C	Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis
VIRUCIDE EN CONDITIONS DE SALETÉ	EN 14476 virus enveloppés*	3%	5 min	20°C	Virus de la vaccine

***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