

Ultra BAC



DDM

Dégraissant Désinfectant Moussant

Nettoie et dégraisse
Formule moussante
Non Corrosif pour les inox

ACTIF DÈS
30 sec.

VIRUCIDE
EN14476



À
DILUER

pH
≈ 13,0



> Utilisation

Nettoie, dégraisse et désinfecte les sols et surfaces y compris celles entrant en contact avec les denrées alimentaires.

> Mode d'emploi

Solution concentrée. S'utilise de 0,50% (0,5ml/L) à 1% (10ml/L) selon l'activité microbienne recherchée en respectant le temps de contact. Rincer à l'eau potable après usage. Ne pas utiliser sur les supports en aluminium, cuivre, laiton et leurs alliages. Incompatible avec les métaux sensibles au pH alcalins.

> Composition

Chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS 7173-51-5).

> Caractéristiques

- Aspect : solution limpide
- Densité à 20 °C : 1,00 +/- 0,05
- pH du produit pur à 20 °C : ≈12,5 +/- 0,5
- Couleur : Incolore

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation, à l'exception des laiteries ou du matériel de laiterie, et des industries de la fermentation du lait (arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires (Groupe 1-TP 2 & 4). Le produit est conforme aux dispositions du Règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

> Propriétés microbiologiques *conditions de saleté

ACTIVITE	NORMES	SOUCHES	TEMPS	DOSE
BACTERICIDE	EN13697*	Escherichia Coli	5 mns	0,5 %
		Staphylococcus aureus		
		Enterococcus hirae		
LEVURICIDE	EN 1275*	Candida Albicans	5 mns	0,2 %
	EN 1650+A1*		15 mns	0,8 %
	EN13697*		15 mns	1 %
FONGICIDE	EN 1275*	Aspergillus Brasiliensis	15 min	0,8 %
	EN13697*	Aspergillus niger	15 mins	1 %
VIRUCIDE	EN 14476*	CORONAVIRUS 229E	1 MIN	1%

> Précautions d'emploi

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Stocker entre 5 °C et 35 °C.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	5 kg
Conditionnement	bidon
Colis	4 bidons
Colis dimensions extérieures (cm)	38,2 x 28,2 x 29,8 H
Poids brut	21,3 kg
Code produit	001070

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

GEH

Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

CUISINE