

Ultra BAC



DDC +

Dégraissant Désinfectant Chloré

Bactéricide et fongicide
Riche en séquestrants
Actif sur tous types de saletés



ACTIF DÈS
1 min.
VIRUCIDE
EN 14476

À
DILUER

pH
≈ 12,5



> Utilisation

Détergent dégraissant désinfectant alcalin chloré destiné au nettoyage des sols et des surfaces encrassés pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires. Formule contenant des inhibiteurs de corrosion.

> Mode d'emploi

Solution concentrée. S'utilise en dilution dès 2 % (20ml/L) en centrale de nettoyage. Respecter le temps de contact. Rincer à l'eau potable après utilisation.

> Composition

Hypochlorite de sodium (5% en chlore actif)
Hydroxyde de potassium, Excipients csp 100%.

> Caractéristiques

- Etat physique : Liquide.
- Couleur : Ambre clair.
- Odeur : Chloré.
- pH direct : 12,5 (+0,5)
- Densité à 20 °C : 1,11 (+0,05).

Formule composée d'hypochlorite de sodium, de complexants, de tensioactifs, et d'inhibiteurs de la corrosion. Utilisable sur acier inoxydable. 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 * en condition de saleté.

ACTIVITE	NORMES	SOUCHES	TEMPS	DOSE
VIRUCIDE	EN 14476*	Poliovirus type 1	1 mn	5 %
		Adenovirus type 5		
		Murine Norovirus		
		Coronavirus 229E		
BACTERICIDE	EN 1276*	Pseudomonas aeruginosa	5 mns	2 %
		Escherichia coli		
		Staphylococcus aureus		
		Enterococcus hirae		
	EN 13697*	Pseudomonas aeruginosa	5 mns	2 %
		Escherichia coli		
		Staphylococcus aureus		
		Enterococcus hirae		
LEVURICIDE	EN 1650+A1 EN 13697	Candida albicans	15 mns	2 %
FONGICIDE	EN 1650+A1 EN 13697	Candida albicans	15 mns	4 %
		Aspergillus brasiliensis		

> 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. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. 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	130926

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