

Ultra BIO TENSIO

FOOD SURF +

Nettoyant désinfectant alimentaire

Contact alimentaire

Biosurfactant

Bactéricide, levuricide, virucide

**VIRUCIDE
EN14476**



Produit Certifié ECOCERT

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



FABRICATION
FRANÇAISE



> Utilisation

Nettoie et désinfecte efficacement toutes les surfaces lavables. Il est parfaitement adapté au milieu alimentaire pour les tables, portes, poignées, interrupteurs, mobiliers, etc. Le pouvoir désinfectant de l'acide lactique d'origine naturelle assainit les surfaces. Il répond ainsi aux exigences des CHR, crèches, milieux hospitaliers, maisons de retraite, etc.

> Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi. Pulvériser sur la surface à nettoyer. Laisser agir 15 minutes minimum. Frotter si nécessaire. Ne pas utiliser sur les écrans.

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 (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

> Composition

Moins de 5% tensio actif anionique, non ionique. Substances Actives Biocides : Acide lactique (79-33-4) 1,15 % (m/m) - Alcool éthylique (64-17-5) 0,30 % (m/m) Contient aussi : Eau, acide citrique, séquestrant, dénaturant (IPA, MEK, Dénatonium benzoate) - 99% des ingrédients sont d'origine minérale ou végétale. TP2 Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique. TP4 Désinfectant destiné à l'application sur des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

> Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide incolore
- Parfum : non parfumé
- pH = 2.34

> Désinfection

A 20°C en 15 min en condition de saleté générale

ACTIVITÉ	NORME	SOUCHE
Bactéricide	EN 1276	Enterococcus hirae, Escherichia coli ATCC, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus
	EN 13697	
	EN 16615	
Virucide	EN 14476	MVA - Rotavirus -HCOV
	EN16777	
Levuricide	EN1650	Candida Albicans
	EN13697	
	EN16615	

> Précautions d'emploi

Utilisation réservée aux professionnels. Ne pas avaler. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) mise à disposition. Produit de nettoyage conforme au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement n°648/2004). Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

> Logistique

	750 mL
Conditionnement	pulvérisateur
Colis	6
Colis dimensions extérieurs (cm)	19,5 x 27,3 x 30H
Poids brut	4,77 kg
Code produit	001305

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.



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

SOL & SURFACE