

FOR 4 ETIK



TENSIO SURF+

NETTOYANT DÉSINFECTANT MULTI-SURFACES

A base de biosurfactants
Produit hautement concentré
Sèche rapidement sans laisser de trace



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

1 poche de 2 L = 133 pulvérisateurs de 500 ml

1



=

133



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

> Utilisation

Nettoie et désinfecte efficacement tous types de surfaces alimentaires. La puissance de ses biosurfactants permet une faible consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité sur tous les types de surfaces alimentaires (plans de travail, plaques de cuisson, hottes aspirantes). TENSIO SURF+ est agréé contact alimentaire.

> Mode d'emploi

Produit à diluer - La dilution du produit est réalisée automatiquement par la centrale 4 ETIK

1. Pulvériser sur la surface à nettoyer ou votre chiffon microfibre
2. Laisser agir selon la désinfection souhaitée
3. Procéder au nettoyage

4. Rincer*

* En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable.

> Utilisation des contenants

Remplir le pulvérisateur à l'aide de la centrale 4 ETIK avec le tuyau adapté à cet effet. DLU du produit dilué à 3% dans le pulvérisateur : 7 jours.

> Compositions

Substances actives biocides: lactic acid (CAS 79-33-4) 28.8% (m/m). ethanol (CAS 64-17-5) 7.84% (m/m). Moins de 5% d'agent de surface non ioniques (dont biosurfactants). Plus de 5 mais moins de 15% d'agents de surface anioniques. Contient aussi : Eau. Parfum. Séquestrants : Acide citrique et dénaturant (IPA, MEK, Dénatonium benzoate). 98% des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale.

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage. Utilisez les produits biocides avec précaution. TP2 - Produits pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier qui ne sont pas utilisés en contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux. TP4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

> Caractéristiques

- Etat physique : Liquide
- Couleur : Transparent
- Odeur : Pomme
- pH en solution diluée : 2 +/-0,5

> Propriétés microbiologiques

Conditions de saleté 3g/L albumine bovine à 20°C en 15 minutes

ACTIVITÉ	NORME	SOUCHES	TEMPS	CONCENTRATION
BACTERICIDE	EN 1276	Enterococcus hirae, Escherichia coli ATCC, Pseudomonas aeruginosa,	15 MIN	2 %
	EN 16615	Staphylococcus aureus, Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes		3 %
	EN 13697			3 %
LEVURICIDE	EN1650	Candida albicans	15 MIN	3 %
	EN 16615			4 %
	EN 13697			4 %
VIRUCIDE	EN 14476	MVA, H-COV, Rotavirus	15 MIN	4 %
	EN 16777			

> Précautions d'emploi

Se reporter à la fiche de données de sécurité. Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

Conditionnement	2 L	pulvérisateur
	bag in box	pulvérisateur
Colis	1	12 pulvérisateurs
Colis dimensions extérieures (cm)	10,2 x 13,3 x 21,3 H	37,5 x 18,5 x 29,5 H
Poids brut	2,37 Kg	1,25 Kg
Code produit	134008	016135A