

# Ultra BIO TENSIO



## SANI +

### Nettoyant Détartrant Désinfectant Sanitaire

Biosurfactant

Désinfectant EN 1276, EN 1650, EN 13697

Produit certifié par ECOCERT



NOUVELLE  
FORMULE



**Produit Certifié ECOCERT**

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



FABRICATION  
FRANÇAISE



#### > Utilisation

SANI+ nettoie, détartre et désinfecte efficacement toutes les surfaces sanitaires. Il permet un nettoyage complet de l'ensemble des sanitaires (WC, urinoirs, douches, robinetteries, faïences, murs, sols, etc.).

#### > Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi. Pulvériser uniformément sur les surfaces à nettoyer. Laisser agir 15 minutes minimum. Frotter à l'aide d'une éponge humide. Rincer à l'eau claire.

#### > 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), parfum (d-limonène) -99% des ingrédients sont d'origine minérale ou végétale

TP2 Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit

#### > Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide incolore.
- Parfum : fruité.
- pH = 2.2

Formulé à base de tensioactifs naturels issus de la biotechnologie. (biosurfactants ultra-puissants, jusqu'à 500 fois plus efficaces que des tensioactifs chimiques classiques). Il est sans étiquetage de risques, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé sans OGM et pour limiter les risques d'allergies. Il est éco-conçu.

#### > 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

	5 L	750 mL
Conditionnement	bidon	pulvérisateur
Colis	2	6
Colis dimensions extérieures (cm)	19,5 x 27,3 x 30 H	19,5 x 27,3 x 30 H
Poids brut	10,7 kg	4,77 kg
Code produit	<b>001308A</b>	<b>001309</b>

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](mailto:geh@geh.fr) - [www.geh.fr](http://www.geh.fr)

## SOL & SURFACE