



TENSIO SANIT+

NETTOYANT DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES À BASE DE BIOSURFACTANTS

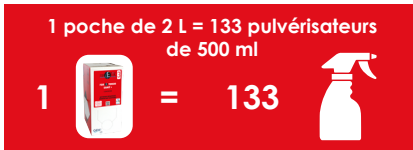
Produit hautement concentré

Élimine les dépôts de calcaire, de tartre
et traces de savon

Parfum aromatique frais et rémanent



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



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, détarre, désinfecte pour des surfaces sanitaires sans traces.

La puissance de ses biosurfactants permet une faible consommation de produit tout en garantissant une excellente efficacité sur toutes les surfaces sanitaires (carrelage, émail, céramique, chrome, inox, verre, etc.). Sa formule super concentrée répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, etc. Il redonne aux installations leur éclat d'origine.

> Mode d'emploi

- Produit à diluer - La dilution du produit est réalisée automatiquement par la centrale 4 ETIK
1. Pulvériser le produit sur la surface ou sur le chiffon microfibre.
 2. Appliquer uniformément sur les surfaces à nettoyer.
 3. Laisser agir selon la désinfection souhaitée.
 4. Frotter à l'aide d'une microfibre.
 5. Rincer à l'eau claire.

> Utilisation du contenant

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) 2.88% (m/m), 30% et plus: désinfectant. 5% ou plus mais moins de 15% : agents de surface anioniques. agents de surface non ioniques (dont biosurfactants). moins de 5% : Parfum. Potassium Sorbate.

Contient aussi : Eau. Correcteur de pH. Séquestrants. 99.2% des ingrédients sont d'origine minérale, végétale ou biotechnologique.

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. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage. 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

FDS disponible sur demande.

> Caractéristiques

- Etat physique : Liquide
- Couleur : Transparent
- Odeur : Sans parfum
- pH en solution diluée : 2,3 +/- 0,5

> Propriétés microbiologiques

Bactéricide	EN 1276	15 min*	3,75 %
Bactéricide	EN 13697	15 min*	3 %
Levuricide	EN 1650	30 min*	5 %
Levuricide	EN 13697	15 min*	13 %
Virucide Vaccinia Virus Ankara (virus enveloppés)	EN 14476+A2	5 min*	1,25 %

* Conditions de saleté

> 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
	carton	flacon	
Colis	1	1	
Colis dimensions extérieurs (cm)	10,2 x 13,3 x 21,3 H		
Poids brut	2,38 Kg		
Code produit	134009	016134	

401447

SANITAIRES