



# WI TENSIO

FOOD SURF + CONCENTRÉ

## FLOOR 3D

5

## NETTOYANT DÉSINFECTANT SOLS

Détergent désinfectant  
Nettoyage tous types de sols et surfaces  
lavables



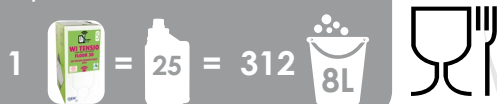
Utilisation en  
WI Station



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



1 poche de 2 L = 25 flacons doseurs



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)



### > Utilisation

Nettoie et désinfecte efficacement tous types de sols.

Fort pouvoir désinfectant et assainissant.

Contact alimentaire et adapté aux industries (agroalimentaires, pharmaceutiques et cosmétiques), CHR, écoles collectives, établissements de santé (sauf hôpitaux) et vétérinaires (hors chenils et cages).

### > Mode d'emploi

- 1- Positionner la poche carton dans la WI Station à l'emplacement prévu à cet effet et connectez-la,
- 2- Placer votre badge sur la WI Station,
- 3- Sélectionner le contenant,
- 4- Positionner-le dans la WI Station après avoir relevé la guillotine de sécurité,
- 5- Appuyer sur le bouton lumineux et attendre le remplissage complet,
- 6- Relever la guillotine et récupérer votre contenant rempli.

### > Utilisation des contenants

Flacon doseur pré-dilué : verser une dose de 80 mL pour un seau de 8 L.

Broc doseur : verser la solution dans le bac d'eau propre de l'auto-laveuse.

Pichet de pré-impregnation : verser la solution sur l'ensemble des franges.

### > Compositions

Substance Biocide : Acide Lactique CAS 79-33-4 : 28,8 % m/m TP2, TP4.

Plus de 30 % : aqua, de 15 à 30 % : acide lactique, de 5 à 15 % : agents de surface anioniques, agents de surface non-ioniques, acide citrique, moins de 5 % : agents séquestrants, hydroxyde de sodium. 97,88 % du total des ingrédients sont d'origine végétale ou minérale.

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

\* 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

TP4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

### > Caractéristiques

- Etat physique : ..... Liquide.
- Couleur : ..... Transparent
- Odeur : ..... Sans parfum
- pH direct : ..... 2-3

### > Propriétés microbiologiques

Bactéricide	EN13697*	15 min	0,1 %
-------------	----------	--------	-------

\* 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

	2 L
Conditionnement	carton
Colis	2
Colis dimensions extérieurs (cm)	10,2 x 13,3 x 21,3 H
Poids brut	2,16 Kg
Code produit	134005

401447

# SOL & SURFACE