



BACTIPLUS

DEGRAISSANT MOUSSANT DESINFECTANT EN MILIEU AGRO-ALIMENTAIRE



CARACTERISTIQUES

Désinfection alcaline et dégraissage des surfaces de travail pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires et des boissons.

TP4 : Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Conforme aux normes :

- NF EN 1040 : Bactéricide

Souches : Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginos.

- NF EN 1276 : Bactéricide dans le domaine agroalimentaire

Souches : Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae.

- NF T 72-300 : Bactéricide

Souches : Salmonella typhimurium, Listeria monocytogène.

- NF EN 1275 : Fongicide

Souche : Candida albicans.

Conforme à l'arrêté ministériel du 08 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel entrer en contact avec les denrées alimentaires et les boissons (un rinçage à l'eau potable est alors obligatoire).

Biodégradable à plus de 90%.

MODE D'EMPLOI

S'utilise sur une surface rincée ou nettoyée.

- **En centrale de désinfection ou en désinfection manuelle par pulvérisation** : dilué à 1 % avec de l'eau (soit 0,1 litre pour 9,9 litres d'eau).

- **En canon à mousse** : dilution de 2 à 3%.

- **Temps de contact** : 5 à 15 minutes.

- Rincer après emploi.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect :	liquide
- Couleur :	jaune claire
- Odeur :	légèrement citronnée
- Densité relative :	1
- pH à 1 % :	12 ± 0,5

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer trop concentré sur l'aluminium et les alliages légers.

Stockage dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 3 / Avril 2013

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

