DEGRAISSANT DESINFECTANT MOUSSANT



AVANTAGES

•Nettoie, dégraisse et désinfecte en une seule opération.







APPLICATION

Nettoyant dégraissant désinfectant pour sols, surfaces et matériels en milieu alimentaire.

Conforme à la législation relative au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Pour cette utilisation, rinçage à l'eau potable obligatoire. (Arrêté du 08/09/99 modifié par l'arrêté du 19/12/13).

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit à l'aide d'une centrale de nettoyage et de désinfection ou manuellement.

Dosage: entre 0,5 et 3% selon le niveau de salissures et l'activité souhaitée (désinfection et/ou dégraissage). Laisser agir 5 à 15 minutes. Rincer à l'eau potable.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect: Liquide limpide

Couleur : Incolore
Parfum : Sans parfum

Densité à 20° C: Environ 1,015 ± 0,005

pH pur à 20° C: 7,0 ± 0,5

Stockage: Entre +5°C et 35°C

TYPE DE PRODUIT

Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (TP4 – Règlement Biocides 528/2012).

SUBSTANCE ACTIVE

Chlorure de didécyldiméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) = 18,4 g/kg

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide:

NF EN 1040	5 min	20°C	0,65%
NF EN 1276 (conditions de propreté)	5 min	20°C	o,65% sur Enterococcus hirae, Escherichia coli, Staphylococcus aureus
NF EN 1276 (conditions de propreté)	5 min	40°C	o,65% sur Enterococcus hirae, Escherichia coli, Staphylococcus aureus 2,6% sur Pseudomonas aeruginosa
NF EN 1276 (conditions de saleté)	5 min	20°C	0,33% sur Enterococcus hirae 1,3% sur Escherichia coli 0,65% sur Staphylococcus aureus

Levuricide:

NF EN 1275	5 min	20°C	0,65% sur Candida albicans
NF EN 1650	15 min	20°C	0,65% sur Candida albicans

CONDITIONNEMENTS

Bidon de 5 L Réf. 98011

(Carton de 2)

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.