

# DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT MOUSSANT

## Dégraissant désinfectant alimentaire concentré

### Caractéristiques

Spécialité élaborée pour l'industrie agro-alimentaire.

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

Idéal pour l'entretien des plans de travail, matériels, murs, sols, véhicules de transport alimentaire, chambres froides

Agents moussants qui permettent une visualisation des surfaces traitées et de la qualité du rinçage

S'utilise en centrale de désinfection

Désinfectant puissant efficace même en présence de souillures minérales et organiques sur les bactéries ainsi que sur les levures et moisissures.

### Mode & doses d'emploi

Solution concentrée.

En centrale de désinfection ou pulvérisation manuelle : s'utilise à la dilution de 1 % ou 2% soit de 10 à 20ml /l d'eau selon l'activité désinfectante recherchée, en respectant le temps de contact indiqué.

En canon à mousse : s'utilise à 3% soit 30 ml/l en respectant le temps de contact indiqué.

Rincer à l'eau après usage.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.

### Propriétés microbiologiques

Bactéricide (Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa) :

EN1276 - 1%, 20°, 5min, Conditions de saleté 3g/l albumine bovine

EN13697 - 2%, 20°, 15min, Conditions de saleté 3g/l albumine bovine

Levuricide (Candida Albicans) :

EN1650 - 1%, 20°, 15min, Conditions de saleté 3g/l albumine bovine

EN13697 - 2%, 20°, 15min, Conditions de saleté 3g/l albumine bovine

### Conditionnement

- Bidon plastique de 5 kg suremballé par 4.

### Données physico- chimiques

Couleur : incolore

Odeur : inodore

pH à 1% : 9+/- 0,5

Densité relative : 1,05 +/- 0,005

Soluble dans l'eau

### Composition

Substance active : chlorure de didécyldiméthyl ammonium (7173-51-5) 22,5g/l.

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

< à 5% de tensio-actif non ionique

< à 5% de solvant

< à 5% d'agent alcalin

< à 5% de séquestrant.

### Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Conforme aux produits de nettoyage du matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires et les boissons (arrêté du 08/09/1999).
- La formule SANET dégraissant Désinfectant Moussant est déposée dans le centre anti poison de Nancy N° d'urgence : 03 83 32 36 36
- Fiche de sécurité disponible gratuitement sur simple demande.

