

# Enzymatique Non Moussant

Enzymes pour Circuits, NEP, Tunnels

289083 / 289080 / 289081 / 289082

## AVANTAGES

### • EFFICACITÉ D'ACTION :

Détergent di-enzymatique enrichie en matières actives avec un pouvoir dégraissant renforcé même à froid

Formulation spéciale aux propriétés émulsifiantes, dispersantes et saponifiantes très importantes. Élimine les biofilms, préserve la brillance du matériel, améliore les écoulements dans les drains et canalisations.

• **NON MOUSSANT** : Adapté au nettoyage en place NEP/CIP, en tunnel, armoire de lavage, bac turbo

• **POLYVALENT** : Compatible avec les matériaux légers (aluminium, acier, galvanisé, laiton, cuivre, alliages, peinture...).



Réf. 289083 Colis de 4X5kg

Réf. 289080 Bidon de 21 kg

Réf. 289081 Fût de 216 kg

Réf. 289082 Container de 1081 kg

## APPLICATIONS CIBLES

Industrie Agroalimentaire (viande, poisson, salaison, lait, œuf, fromage, boisson, plats cuisinés, panification, conserverie...)

## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide clair

Couleur : ambrée

Densité :  $1,044 \pm 0,005$ , 20°C

pH :  $9 \pm 0,5$ , 20°C

Viscosité, dynamique : 10 mPa.s , 20°C

Pouvoir séquestrant à 1% : 30 ° TH

DCO-valeur : 174,5mg O<sub>2</sub>/g

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

Après un pré-lavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

- **Méthode** : circulation en nettoyage en place NEP/CIP. Circulation en tunnel, armoire de lavage, bac turbo
- **Température d'utilisation** : 10 à 50°C. max 60°C
- **Concentration** : 0,4 à 1,5%
- **Temps de contact** : 1 à 15 min
- **Rincer** ensuite abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application, puis désinfecter si nécessaire.

# Enzymatique Non Moussant

Enzymes pour Circuits, NEP, Tunnels  
289083 / 289080 / 289081 / 289082

## DEVELOPPEMENT DURABLE

Fabrication française

## NORMALISATION

Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99  
Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007

## CONSERVATION

Se conserve 18 mois dans son emballage d'origine fermé  
Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé  
Conserver à l'abri de la lumière solaire directe  
Craint le gel

## PRÉCAUTIONS

Usage strictement réservé aux professionnels.  
Utilisez avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.  
Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.