



Dégraissants désinfectants alimentaires

Désinfectants alimentaires

Nettoyants désinfectants

Nettoyants désinfectants javellisés

# SOLIGERM+

► **Dégraissant désinfectant 5 L**

## Soligerm+



## POINTS FORTS

**Désinfecte**

**Dégraisse**

**Polyvalent**

**Large spectre d'utilisation**

## AVANTAGES

► Bactéricide EN 13697 à 1,5%, EN 1276 à 1% (*Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* et *Enterococcus hirae*)

► Elimine rapidement et efficacement toutes les salissures en milieu alimentaire

► Peut s'employer par aspersion, pulvérisation, trempage ou nettoyeur haute pression

► Homologation POA (Produit d'Origine Animale) POV (Produit d'Origine Végétale), vide-ordures

**Homologué par le par le Ministère de l'Écologie**

Usage bactéricide - Numéro d'homologation : BTR0149

## ► PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel, SOLIGERM+ est un Dégraissant Désinfectant apte au contact alimentaire.
- Bactéricide EN 13697 à 1,5% (15 ml, 5 min, 20°C conditions de saleté).
- Bactéricide EN 1276 à 1% (*Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* et *Enterococcus hirae*), (10 ml, 5 min, 20°C conditions de saleté) Homologué Bactéricide par le Ministère de l'Ecologie n° BTR0149.
- Apte contact alimentaire suivi d'un rinçage.

SOLIGERM+ est conforme à la réglementation française relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 8 septembre 1999).

## ► DOMAINES D'UTILISATION

Soligerm+ est un dégraissant désinfectant pour sols et surfaces en milieu alimentaire (cuisine commerciales ou collectives, entreprises alimentaires...).

Soligerm+ est homologué par le Ministère de l'écologie pour les traitements bactéricides dans les secteurs d'activité suivants :

- Locaux de stockage (POV, POA), Matériel de stockage (POV), Matériel de transport (POV, POA).
- Matériel de laiterie.
- Ordures et Déchets, locaux utilisés pour le traitement, matériel de transport, matériel de collecte : vide ordures, locaux poubelles, containers, poubelles.
- POV : Produit d'Origine Végétale – POA : Produit d'Origine Animale.

## ► MODE D'EMPLOI

Soligerm+ s'utilise par aspersion, trempage, brossage, nettoyeur haute pression.

- Diluer Soligerm+ à 1,5% (150 ml pour 10 L d'eau).
  - Appliquer la solution selon le mode d'application choisi, bien recouvrir la surface et laisser agir 5 minutes. Rincer soigneusement les surfaces à l'eau potable. Le support ou matériel traité peut être réutilisé après séchage. Rincer le matériel à l'eau.
  - Une application journalière est conseillée.
- 1 bidon de 5 L représente 333 L de solution. 1 L de solution permet de traiter environ 30 m<sup>2</sup> de surface.

## ► CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide fluide, couleur bleue/noire
- pH= 12
- Densité relative à l'eau (eau=1) 1,018kg / L
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLIGERM+ contient entre autres composants	
5% ou plus, mais moins de 15%	Agents de surface non ionique
Moins de 5%	Agents de surface cationiques, EDTA et sels
Contient également : désinfectants, parfums	

Informations relatives à la réglementation Biocides. Contient 4.5% (m/m) de Chlorure de Didécyl-diméthyl-ammonium (N° CAS : 7173-51-5). Type de préparation : liquide concentré hydro-soluble, utilisation : TP2, TP4. Pas d'effets secondaires défavorables connus à ce jour.



C - Corrosif



N-Dangereux pour l'environnement

## ► PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Très toxique pour les organismes aquatiques. Provoque de graves brûlures. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette ou l'emballage). Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

En cas d'incident, contacter le centre anti-poisons le plus proche (numéro de téléphone d'urgence : 01 45 42 59 59).

## ► MANIPULATION ET STOCKAGE

Interdire l'accès aux personnes non autorisées. Observer les précautions indiquées sur l'étiquette ainsi que les réglementations de la protection du travail. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où le mélange est utilisé. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur. Conserver hors de portée des enfants. Conserver dans un emballage bien fermé. Stocker à température ambiante.

## ► LOGISTIQUE

CODE INTERNE :	S471727
GENCOD :	3 34602 471727 0
U.C. :	bidon de 5 L
Nbre U.C./carton :	4
Nbre cartons/lit :	8
Nbre lits/palette :	4
Nbre U.C./palette :	32

# FICHE TECHNIQUE



**SOLIGERM+**  
Dégraissant désinfectant  
5L



Dégraissants désinfectants  
alimentaires

DÉSINFECTION