

# DÉSINFECTION

Désinfectant sans rinçage

# Soligerm

## SOLIGERM

Désinfectant de contact **750 ML**

HOMOLOGUÉ  
PAR LE MINISTÈRE  
DE L'ÉCOLOGIE

Usage Bactéricide - Fongicide - Levuricide -  
Numéro d'Homologation : BTR 0274

### › Lotion désinfectante

Bactéricide EN 1276  
Fongicide EN 1650, EN 13697  
Levuricide EN 1650, EN 13697

### › Pratique

Aucun rinçage

### › Prêt à l'emploi

### › Apte au contact alimentaire



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

## PROPRIÉTÉS

- Réservé à un usage professionnel. SOLIGERM est un désinfectant de contact, prêt à l'emploi et sans rinçage.
- Bactéricide EN 1276 (5 min, 20°C, présence de lait), efficace sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*. Fongicide et Levuricide EN 1650 et EN 13697 (20°C, 5 min, conditions de propreté et également en présence de lait). Usages additionnels : bactéricide EN1276, 30s, conditions de saleté. Egalement actif en 30s sur *Salmonella typhimurium* (20°C, conditions de saleté) et *Listeria monocytogenes* (20°C, conditions de propreté).

SOLIGERM DÉSINFECTANT DE CONTACT 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 (arrêtés du 8 septembre 1999 et du 19 décembre 2013).

## UTILISATION

SOLIGERM DÉSINFECTANT DE CONTACT s'utilise pour la désinfection des surfaces, plans de travail et petits matériels : dans les cuisines, en restauration, entrepôts...

## MODE D'EMPLOI

Utiliser SOLIGERM DÉSINFECTANT DE CONTACT sur une surface propre :

- Pulvériser à 30 cm de la surface à désinfecter.
- Laisser agir 5 minutes.
- Ne pas essuyer ni rincer (désinfection par évaporation de l'alcool).
- La surface traitée peut-être réutilisée après séchage.
- Renouveler l'opération selon le protocole d'hygiène en place.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Liquides et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toutes autres sources d'inflammation. - Ne pas fumer. Eviter de respirer les aérosols. Ne pas réutiliser l'emballage

vide. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Eliminer le contenu / récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation nationale. 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

Stocker dans un endroit bien ventilé. Conserver à l'abri de toute flamme, corps incandescent ou sources d'étincelles. Ne pas fumer pendant l'utilisation. Les emballages déjà ouverts doivent être refermés soigneusement et maintenus debout de manière à éviter toute fuite. Tenir au frais.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide limpide incolore
- pH : 5-6
- Densité relative (eau = 1) : 0,875 (20°C)



Informations relatives au règlement Biocode EU N° 528/2012. Désinfectant pour les surfaces TP2-TP4. Composition : alcool éthylique, cas n° 64-17-5 : 54% (m/m). Liquide prêt à l'emploi.

## LOGISTIQUE

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| CODE INTERNE:    | S470851              |
| Gencod:          | 3 34602 471730 0     |
| U.C.:            | pulvérisateur 750 ml |
| U.C./carton:     | 6                    |
| Cartons/couche:  | 20                   |
| Couches/palette: | 5                    |
| Cartons/palette: | 100                  |