

# DÉSINFECTION

Désinfectant sans rinçage

# Soligerm

## SOLIGERM

Désinfectant de contact **750 ML**

**ACTIF SUR CORONAVIRUS HUMAIN 229E**

### ➤ **Lotion désinfectante**

Bactéricide EN 1276, EN 13697, EN 13727,  
EN 1500

Fongicide EN 13697, EN 13624,  
Levuricide EN 1650, EN 13697  
Activité Virucide EN 14476

### ➤ **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 - conditions de saleté (Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hira - 1 min). EN 13697 - conditions de saleté (Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hira - 1 min). EN 13727 - conditions de propreté (Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hira - 30 s). EN 1500 - (Escherichia Coli - 30 s).
- Fongicide : EN 13697 - conditions de saleté (Aspergillus Brasiliensis, Candida Albicans - 5 min). EN 13624 - conditions de propreté (Aspergillus Brasiliensis, Candida Albicans - 1 min).
- Levuricide : EN 1650 - conditions de saleté (Candida Albicans - 1 min). EN 13697 - conditions de saleté (Candida Albicans - 1 min).
- Activité Virucide : EN 14476+A2 - conditions de saleté (Vaccine : souche Ankara ATCC-VR1508 - 15 min). EN14476+A2 - conditions de propreté (Coronavirus Humain 229E - 30 s). EN14476+A2 - condition de propreté (H1N1, Norovirus - 1 min). EN 14476+A2 - condition de propreté (Rotavirus - 1 min). EN16777 - conditions de propreté (5SARS-COV-2 - 5 min).

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 rapide des mains par friction ; des petits matériels et ustensiles (trancheurs, hachoirs, couteaux) ; des surfaces, plans de travail, tables, plateaux ; des équipements et mobiliers propres, en restauration, en cuisine collective, en industries agroalimentaires ; en collectivités, en milieu médical...

## MODE D'EMPLOI

Utiliser SOLIGERM DÉSINFECTANT DE CONTACT sur une surface propre.

- Pulvériser à 20 cm de la surface à désinfecter.
- Laisser entre 30 s et 15 min selon l'activité désinfectante souhaitée.
- Ne nécessite aucun rinçage.
- Pour la désinfection des mains, pulvériser 3 ml de produit (soit 3 pulvérisations) sur des mains propres et sèches. Enduire les mains, poignets, espaces digitaux et pourtour des ongles. Frictionner jusqu'à séchage complet.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Porter un équipement de protection des yeux. 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. Eviter de respirer les aérosols. Stocker dans un récipient fermé. En cas d'incident

consulter le CENTRE ANTIPOISON le plus proche. Ne pas réutiliser l'emballage vide. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Tenir hors de portée des enfants. Eliminer le contenu et son récipient comme un déchet dangereux conformément à la réglementation nationale.

## 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 : 5,5 - 7,5
- Densité relative (eau = 1) : 0,88



Informations réglementaires relatives aux biocides : Contient : Substance active biocide : Ethanol (N°CAS 64-17-5) 65,8% m/m. Type de produit : TP1 désinfection des mains, TP2, TP4 désinfection des surfaces.

## LOGISTIQUE

CODE INTERNE:	S470898
Gencod:	3 34602 470898 8
U.C.:	pulvérisateur 750 ml
U.C./carton:	6
Cartons/couche:	17
Couches/palette:	5
Cartons/palette:	85