

DÉSINFECTION

Désinfectant sans rinçage

Soligerm

SOLIGERM

Désinfectant de contact
750 ML / 5 L



Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon 1^{er} niveau de certification du référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

98,4% des ingrédients sont d'origine minérale et végétale.

› Lotion désinfectante

Bactéricide EN 1276, EN 13697
Levuricide EN 13697
Virucide EN 14476

› Pratique

Aucun rinçage

› Prête à l'emploi

› Sans Colorant et sans allergène

› 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 DÉSINFECTANT DE CONTACT est prêt à l'emploi. Il ne nécessite pas de rinçage et ne laisse aucune trace. Il est sans colorant et sans allergène.
- Produit certifié par ECOCERT : 98,4% des ingrédients sont d'origine minérale ou végétale.
- Le jerrican 5 L permet de recharger le pulvérisateur 750 ml.
- Propriétés microbiologiques : utilisation pure
 - **Bactéricide** pur en conditions de saleté à 20°C en 1 minute selon les normes EN 13697 et EN 1276.
 - **Levuricide** pur en conditions de saleté à 20°C en 1 minute selon la norme EN 13697 (*Candida albicans*).
 - **Virucide** pur en conditions de saleté à 20°C en 15 minutes selon la norme EN 14476 spectre total.
 - **Activité virucide** pur en conditions de saleté à 20°C en 1 minute selon la norme EN 14476 spectre limité : Adénovirus, Norovirus murin.

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 petits matériels et ustensiles (trancheurs, hachoirs, couteaux) ; des surfaces, plans de travail, tables, plateaux ; des équipements et mobiliers propres.

MODE D'EMPLOI

Utiliser SOLIGERM DÉSINFECTANT DE CONTACT sur une surface propre. Pulvériser à 30 cm de la surface à désinfecter. Laisser agir 15 minutes pour un spectre de désinfection complet, ou selon l'activité souhaitée. Ne nécessite aucun rinçage.

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. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Se laver les mains soigneusement après manipulation. 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. Eliminer le contenu et son

récipient dans les collecteurs appropriés conformément à la réglementation en vigueur. En cas d'incident, consulter le centre ANTIPOISON le plus proche. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Ne pas réutiliser l'emballage vide (pour le jerrican 5l). Ne pas réutiliser l'emballage vide pour un autre usage (pour le spray 750 ml).

MANIPULATION ET STOCKAGE

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Conserver dans l'emballage d'origine. Protéger de la chaleur et du rayonnement direct du soleil. Stocker entre 5°C et 30°C.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide incolore
- pH : 9,5 +/- 1
- Densité : 0,870 +/- 0,005
- Contient : alcool éthylique, eau.

Informations relatives au règlement biocide EU n°528/2012 : désinfectant de surfaces TP2, TP4. Liquide prêt à l'emploi. Composition : > 30% d'Actif désinfectant: Alcool éthylique (N°CAS 64-17-5; 70% m/m), Contient aussi : Eau, dénaturants.



LOGISTIQUE

	750 ml	5 L
CODE INTERNE:	S470879	S470850
GENCOD:	3 34602 470879 7	33 4602 470880 3
U.C.:	spray de 750 ml	jerrican 5 L
U.C./carton:	6	4
Cartons/couche:	20	8
Couches/palette:	5	4
Cartons/palette:	100	32