

# DÉSINFECTION

Nettoyants désinfectants

# Soligerm



## SOLIGERM

### Désinfectant poubelles 5 L



Usage bactéricide - Numéro d'homologation : BTR0233

#### ➤ Désinfecte

Bactéricide : tue 99,999% des bactéries,  
Levuricide, Fongicide, Virucide  
Actif sur Coronavirus

#### ➤ Nettoie

Élimine rapidement et efficacement  
les salissures

#### ➤ Désodorise

Détruit les mauvaises odeurs liées  
à la prolifération microbienne.  
Forte rémanence du parfum Eucalyptus

#### ➤ Polyvalent

S'utilise en pulvérisation, nettoyage basse  
et haute pression, trempage



Cette fiche technique est à destination des utilisateurs professionnels.

Utilisez les produits biocides avec précautions.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable,  
notamment dans les lieux fréquentés par le grand public.

Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits  
présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

## PROPRIÉTÉS

- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES est formulé pour le nettoyage et la désinfection des locaux, matériels, véhicules, emplacements utilisés pour la collecte (poubelles, containers, locaux de stockage, ...) le transport (bennes de ramassage,...) et le traitement (gaines de vide-ordures, vidoirs, chutes collectives, déchetteries...) des ordures et des déchets d'origine animale et végétale.
- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES détruit les mauvaises odeurs liées à la prolifération bactérienne et laisse une odeur fraîche et durable de propreté. **Bactéricide** EN 1276 à 3% (30 ml/l, 5 min, 20°C, conditions de saleté) ; EN 13697 à 1,5% (15 ml/l, 5 min, 20°C, conditions de saleté) ; EN 13727 à 5% (50 ml/l, 5 min, 20°C, conditions de saleté). **Levuricide** EN 1650 à 1% (10 ml/l, 15 min, 20°C, conditions de saleté - Candida Albicans) ; EN 13624 à 2% (20 ml/l, 30 min, 20°C, conditions de saleté - Candida Albicans). **Fongicide** EN 13697 à 5% (50 ml/l, 30 min, 20°C, conditions de saleté - Aspergillus Niger) ; EN13624 à 10% (100 ml/l, 30 min, 20°C, conditions de saleté - Aspergillus Niger). **Virucide** EN 14476 spectre total à 10% (100 ml/l, 30 min, conditions de saleté) ; Actif sur les Coronavirus EN 14476 sur Coronavirus bovin (BCoV) à 2% (20 ml/l, 15 min, conditions de saleté).

## UTILISATION

- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES s'utilise chez les professionnels de la restauration ; cafés, hôtels, restaurants ; cuisines collectives.
- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES s'utilise également dans les entreprises de nettoyage, services généraux, syndicats d'immeubles, services techniques.
- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES est également utilisé dans un milieu domestique (catégorie d'utilisateurs hors A.M.M.) : poubelle ménagère cuisine, containers, locaux poubelles.

## MODE D'EMPLOI

- SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES s'utilise en centrale de désinfection, en centrale mousse sous pression, en canon à mousse, en application manuelle par pulvérisation ou trempage. Diluer dans l'eau en fonction de la norme de désinfection souhaitée. Laisser agir selon le temps de contact indiqué. Frotter si nécessaire. L'application devra être suivie d'un rinçage à l'eau claire des surfaces traitées et du matériel d'application.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

### DANGER

Contient : ISOTRIDECANOL ETHOXYLE, CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM et SEL TETRASODIQUE DE L'ACIDE ETHYLENE-DIAMINE-TETRAACETIQUE (EDTA). Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. 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. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. 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. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

Fiches de données sécurité disponibles sur demande pour les professionnels ou sur le site internet.

Pas d'effets secondaires défavorables connus à ce jour.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur. Toujours conserver le récipient bien fermé.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT / COMPOSITION

- Liquide vert
- pH=12
- Densité relative > 1
- Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement n°648/2004 et ses modifications.

SOLIGERM DÉSINFECTANT POUBELLES contient entre autres composants	
moins de 5%	Agents de surface cationiques, EDTA et sels
5% ou plus, mais moins de 15%	Agents de surface non ioniques
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.



## LOGISTIQUE

CODE INTERNE:	S470815
Gencod:	3 34602470815 5
U.C.:	jerrican 5 L
U.C./carton:	4
Cartons/couche:	8
Couches/palette:	4
Cartons/palette:	32