



FICHE TECHNIQUE

DESINFECTANT BIOCIDÉ DESOGERME

SPÉCIFICATION PRODUIT

- Désinfecte intégralement atmosphères et surfaces.
- Bactéricide, fongicide et virucide. Conforme aux normes AFNOR et EN.
- Evaporation rapide, ne laisse pas de trace et désodorise grâce à un parfum léger et agréable.
- Sans formol, phénol, chlore ni peroxyde.
- Application simple et compatible avec le contact alimentaire.
- N'attaque pas la plupart des plastiques ni les métaux (inox, aciers, cuivre, laiton, aluminium).
- Idéal en désinfection de climatisation de bureaux, de véhicules, de chambres, salles d'attente...

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

VIRUCIDE « Covid19 » dès 5 min

• COMPOSITION

Solution alcoolique de différents composés organiques, microbicides synergisés.
Contient 342 g/L d'éthanol, 280 g/L d'isopropanol, 4 g/L de poly hexaméthylène biguanide.

• CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Liquide limpide, incolore, peu moussant avec une odeur alcoolique de pin.
Produit un micro brouillard germicide. Evaporation rapide.

• NORMES

Bactéricide à large spectre : Gram +/- (*Pseudomonas*, *Staphylocoque aureus*, *E. coli*, *Enterococcus hirae*, *Legionella*, bacille tuberculeux).

Fongicide : moisissures, levures, (*Candida albicans*, *Aspergillus niger*).

Virucide : (HIV, bactériophages, polio, PVX, virus de la vaccine, adénovirus grippal (référence H1N1)).

Conforme aux normes AFNOR et Européennes : NF T72-281 et EN 1040, EN 1650, EN 1276, EN 13697, EN 14348, EN 14476.

UTILISATION

- Vaporiser DESOGERME VIREX sur la surface ou l'atmosphère à traiter ? Laissez agir au mouillé.
- Doses efficaces sur les micro-organismes de référence, selon les normes EN et AFNOR : 2% (bactéricide en 5 mn de contact), 4% sur *Legionella*, 14% levuricide en 15 mn de contact, 40% fongicide en 15 mn de contact, ou concentré (virucide sur HIV 1 en 1mn de contact, virucide vis-à-vis des bactériophages T1 et MS2 en 30 mn).
- Désinfection de climatisation de bureaux : la climatisation éteinte, relever le couvercle, vaporiser DESOGERME VIREX le long de la grille durant 5 sec. Allumer la climatisation à fond, puis vaporiser durant 15 sec sur le caisson extérieur.
- Désinfection de climatisation de véhicules : Allumer le moteur et la climatisation à fond en position air extérieur vers intérieur, fermer portes et fenêtres, placer la bombe percutante sur la console centrale puis abaisser la languette. Sortez du véhicule et laissez tourner le moteur pendant 10 minutes.

EXEMPLES D'APPLICATION

- Désinfection de climatisation de Cabinet, de bureaux ou de véhicules, auto, sanitaires, taxis.....
- Environnement contagieux ou à risque : services de chirurgie, de pédiatrie, de radiologie, dentaire, chambres de malades...
- Salle d'attente médical et dentaire, de stockage de linge, vestiaires, moquettes, tapis, literie...
- Surfaces, objets et matériels contaminés : lits, chariots, urinoirs, poubelles...

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI (A N'UTILISER QUE DANS DES LOCAUX BIEN VENTILÉS)

Extrêmement inflammable • Compatible avec le nettoyage de matériaux à contact alimentaire (arrêté du 08/09/1999) • DESOGERME VIREX AÉROSOL est un biocide utilisé pour l'usage PT 2, désinfectants utilisés dans le domaine privée et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides ainsi que produits algicides • Directive biocide CE 98/8 : les substances actives utilisées dans la formulation sont notifiées à l'annexe II • Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé •

CONDITIONNEMENT

BIDON DE 5 LITRES / SRAY 500 ML / BOMBE ONE SHOT PERCUTANTE 50 ML



Produit destiné à un usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Formule déposée au centre Anti-poisons (ORFILA) - Tél : 01 45 42 59 59. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

IBL CONCEPT

Tél : 01 41 98 32 20 – Fax : 01 46 63 10 99 – contact@iblspecifik.com