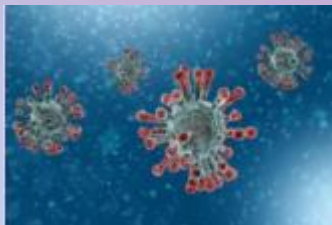


### DÉSINFECTANT DE CONTACT



## FICHE TECHNIQUE

UFI : 7YMS-768A-C209-77M7

### Avantages produit

Bactéricide EN1276-EN 13697

Fongicide EN 13697

Virucide EN 14476

Contact alimentaire fortuit

Gaz propulseur ininflammable

Utilisation multipositions :  
tête en haut et tête en bas.



### CARACTÉRISTIQUES :

Il s'agit d'un désinfectant hydroalcoolique à séchage rapide pour toutes surfaces et objets en contact fortuit avec des denrées alimentaires, sans nécessité de rinçage. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013.

Il est classé bactéricide selon :

- ✓ La norme européenne EN1276 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de propreté sur les souches : Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus et Enterococcus hirae.
- ✓ La norme européenne EN13697 en 1 minute de contact à 20°C en condition de saleté sur les souches : Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes.

Il est classé fongicide selon :

- ✓ La norme européenne EN13697 en 1 minute de contact à 20°C en condition de saleté sur la souche Aspergillus brasiliensis.

Il est classé selon :

- ✓ La norme européenne EN14476 en 30 secondes de contact à 20°C en condition de propreté sur la souche Influenza virus type A-H1N1.
- ✓ La norme européenne EN14476+A1 en 1 minute de contact à 20°C en condition de saleté sur la souche Norovirus murin S99.
- ✓ La norme européenne EN14476+A2 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de saleté sur la souche Adenovirus type 5 ATCC VR-5.

### Concentration des matières actives :

- ✓ Éthanol (cas n°64-17-5) : 58% m/m

Craint le gel : Ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C

**NOTE :** Cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

## **DOMAINE D'UTILISATION :**

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION, AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Ce désinfectant de contact est recommandé pour la désinfection de la plupart des supports (sols, tapis, moquettes, tissus, meubles, tables, paillasses, WC, éviers, douches, poubelles...) à traiter dans les lieux publics, bureaux, salles de réunion, salles d'attente, sanitaires, cuisines, vestiaires, local ordures, etc ...

Il est également utilisable pour la désinfection des climatisations avec l'aide du diffuseur prolongateur spécial (nous consulter).

## **MODE D'EMPLOI :**

Après nettoyage des surfaces ou du matériel, pulvériser directement sur la totalité des surfaces à désinfecter (30 à 50ml/m<sup>2</sup>).

Laisser le produit pénétrer et agir. Attendre la complète évaporation ou essuyer avec un papier à usage unique. Ne jamais utiliser sur une surface chaude. Sur les surfaces sensibles, pulvériser directement sur un chiffon et non sur la surface à traiter, il est recommandé d'effectuer un test sur une zone non apparenté.

Pour l'utilisation comme désinfectant de climatisation, désactiver le système de climatisation selon les consignes du constructeur. Pulvériser à l'aide du diffuseur prolongateur dans les bouches de ventilation et entrées d'air. Laisser agir 10 minutes et remettre le moteur en marche.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Danger.

Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation.

Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler même après usage.

Ne pas respirer les aérosols

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Protéger du rayonnement solaire.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP2. TP4. Préparation biocide.

Date d'expiration : Voir codage aérosol.

## **CONDITIONNEMENT**

Format du boîtier : 66 X 218

Matière : Alu

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Gaz propulseur : N20

Étiquette de danger :

SGH02 / SGH07



Code douanier : 3808 94 90

Indice de révision : 7\_010720

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143