

DESINFECTANT DE CONTACT

ARTICLE N°770047

AVANTAGES PRODUIT

Bactéricide EN1276 – EN13697

Fongicide EN1650 – EN13697

Gaz propulseur ininflammable

Utilisation multiposition : tête en haut et tête en bas



CARACTERISTIQUES

Il s'agit d'un désinfectant hydro-alcoolique à séchage rapide pour toutes surfaces.

Ce désinfectant a une action bactéricide et fongicide.

Il est classé bactéricide selon :

- La norme européenne EN1276 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de propreté (souche additionnelle : virus influenza A (H1N1) en 30 secondes ;
- La norme européenne EN13697 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de propreté.

Il est classé fongicide selon :

- La norme européenne EN1650 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de propreté ;
- La norme européenne EN13697 en 5 minutes de contact à 20°C en condition de propreté.

Caractéristiques Physico-chimique du produit actif:

- ✓ Aspect : liquide incolore
- ✓ Odeur : légèrement parfumé à la menthe

Crain le gel: ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C.

DOMAINE D'UTILISATION

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

Ce désinfectant de contact est recommandé pour la désinfection de toutes les surfaces à traiter dans les lieux publics, bureaux, salles de réunion, salles d'attente, sanitaires, cuisines, vestiaires, local à ordures, etc.



CONDITIONNEMENT

Article : 770047

Format du boîtier : 66x218

Matière : Alu

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : N2O

Etiquette de danger :

SGH02 / SGH07



Code douanier : 3808 94 90

Indice de révision : 4_170418

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

Il convient à la décontamination de la plupart des supports : sols, tapis, moquettes, tissus, meubles, tables, paillasses, wc, éviers, douches, poubelles... Il est également utilisable pour la désinfection des climatisations avec l'aide du diffuseur prolongateur spécial (nous consulter).

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

MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement dans les endroits à traiter (30 à 50ml/m²).

Laisser le produit pénétrer et agir.

Frotter les parties à désinfecter à l'aide d'une brosse ou d'une éponge propre.

Selon les surfaces, rincer à l'eau claire ou essuyer avec un chiffon propre et sec.

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 toutes les positions.

RECOMMANDATIONS

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 toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur 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.

EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

NE PAS faire vomir.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

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. Préparation biocide. Date d'expiration : 2ans.

