

Mousse désinfectante multiusage **VIRUMOUSS**

Désinfectants

Attention les microbes, mousse qui tue !



Présentation

VIRUMOUSS est une mousse désinfectante multiusage, agréablement parfumée aux agrumes; Permet de nettoyer, dégraisser et désinfecter tout type de surface.

Points forts

- Formule mousse tout en 1
- Bactéricide, levuricide et virucide
- Efficacité prouvée sur Coronavirus selon la norme EN14476
- Parfum agrumes



Propriétés

- Mousse épaisse, onctueuse et adhérente, désincruste et élimine les traces de gras, d'encre, de nicotine, de doigts, de pollution, sur toutes les surfaces lessivables.
- Bactéricide, levuricide et virucide, présente une odeur agréable d'agrumes et laisse une ambiance propre et fraîche.

Mode d'emploi

- Bien agiter le boîtier avant usage.
- Dans le cas du traitement de larges surfaces, pulvériser directement à 20 cm environ.
- Pour les surfaces réduites, pulvériser sur un chiffon (BAL) ou un essuie-tout (BOB 800) et frotter.
- Enlever les salissures et excédent de produit à l'aide d'un chiffon propre et doux type C'TOP.
- En cas de surface pouvant entrer en contact avec les aliments, un rinçage à l'eau claire est impératif.
- Bien essuyer sur les surfaces vitrées.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : VIR33735

Aspect: Liquide
Couleur: Incolore
Odeur: Eucalyptus
Densité: NA

Caractéristiques techniques

pH: NA
Point éclair: NA

Réglementation

Contact Alimentaire: Non

Type de formulation: AE

MA: Propan-2-ol (CAS 67-63-0) : 18,96 g/kg.

Chlorure d'alkyl(C12-C14)diméthylbenzylammonium [ADBAC (C12-C14)] CAS 85409-22-9) : 2,13 g/kg.

Biphényl-2-ol (CAS 90-43-7) : 0,08 g/kg.

N° inventaire: 77583

Activité: Usage grand public autorisé

TP: TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

Conditions de saleté			
Activité	Normes	Temps de contact	Souches testées
Bactéricide	EN 1276 EN 13697 + A1	15 min	Pseudomonas aeruginosa Stahylococcus aureus Escherichia coli Enterococcus hirae
Levuricide	EN 13697 + A1	15 min	Candida albicans
Virucide	EN 14476 + A2	30 min	Noronavirus Adenovirus Poliovirus Virus H1N1 Famille des Coronarivirus*

**Action virucide à 99,9% sur la famille des β -coronavirus : SARS-CoV-1, SARS-CoV-2 / Covid 19 et MERS*

Conditionnement

Capacité de conditionnement: 500 mL

Type de conditionnement: Aérosol

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et à l'abri de la lumière.

Température de stockage: < 50°C

Durée de stockage conseillée: 24 mois