

## Désinfectant à fort débit **VIRUFLASH 2**

Désinfectants

**Triple fonction : désinfecte, assainit et désodorise !**



### Présentation

VIRUFLASH 2 est un bactéricide, fongicide, virucide apte à contrôler tous les problèmes d'infection. Pulvérisation longue portée sèche sans retombée. Laisse une atmosphère agréable.

### Points forts

- Bactéricide, fongicide, virucide
- Pulvérisation sèche sans retombée
- Détruit les mauvaises odeurs
- Laisse une atmosphère agréable



### Propriétés

- La technologie aéropartée de VIRUFLASH 2 permet une répartition rapide et homogène du produit dans les locaux traités.
- Cette action novatrice diminue la prolifération des micro-organismes présents en suspension dans l'air.
- L'équilibre de sa composition et le choix de sa tête de diffusion assurent une pulvérisation sèche sans retombée ou une pulvérisation dirigée pour un assainissement des surfaces.
- L'action de désodorisation de VIRUFLASH 2 représente un confort unique lié à l'originalité de la formule, laissant une agréable sensation de fraîcheur aussi fine que rémanente.
- VIRUFLASH 2 assainit tous types de locaux, véhicules, systèmes de traitement de l'air et de climatisation où la destruction des odeurs est nécessaire.
- L'usage du second diffuseur permet un assainissement complet et rapide de toutes les surfaces.

### Mode d'emploi

- Agiter avant emploi.
- Procéder par pulvérisation de 2 à 3 secondes en fonction de la pièce à traiter (diffuseur grand volume), hors présence humaine ou animale.
- Diffusion jet brouillard pour les systèmes de climatisation.
- Ne pas pulvériser directement sur une source de chaleur ou sur tout autre source d'ignition.
- Changer le diffuseur, pulvériser directement à 20 cm de la surface.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

## Caractéristiques générales

N° de référence : VIR33721

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Fraîche

Densité : <1

## Réglementation

Pourcentage COV : 98

Type de formulation : AE

MA : Alcool éthylique (CAS 64-17-5) : 200,72 g/kg.

Propan-2-ol (CAS 67-63-0) : 96,00 g/kg.

Biphenyl-2-ol (CAS: 90-43-7): 0,02 g/kg

Chlorure d'alkyl(C12-C14)diméthylbenzylammonium [ADBAC (C12-C14)] CAS 85409-22-9) : 0,68 g/kg.

N° inventaire : 77582

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.

Activité	Normes	Souches testées	Temps de contact	Conditions d'application
Bactéricide	EN 1276	-	5 min	Saleté
Fongicide	EN 1650	-	15 min	Saleté
Virucide	EN 14476	Hépatite B, VIH, coronavirus, influenza virus	5 min	Propreté
		H1N1	15 sec	Propreté

## Conditionnement

Capacité de conditionnement : 500mL

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 fortes chaleurs.

Température de stockage : ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

Durée de stockage conseillée : 24 mois