



BACTERICIDE VIRUCIDE

UGS : A150ABACE

INFORMATIONS EMBALLAGE

Poids	2.376 kg
Dimensions	21.500 × 16.500 × 15.400 cm
Nomenclature douanière	38089490
Code EAN13	3613678006990
Qté UVC par PALETTE	8
COV (%)	100
COV (gr)	229
N° UFI X200-U00P-X00A-T07A	

DESCRIPTION DU PRODUIT

Aérosol bactéricide désinfectant one-shot 150 ml

Dimensions de l'unité : hauteur 105 mm sur diamètre 52 mm

Poids de l'unité : 198 g

12 aérosols dans un carton = 1 UVC

Composants :

Aérosol en fer blanc

Produit actif : Alcool isopropylique et Ethanol. Agents à caractères bactéricides et fongicides.

Caractéristiques techniques :

Contenance 150 ml

Capot blanc

Gaz Propulseurs : HFO 1234 ZE et CO2

Activité antibactérienne et anti fongique conformément à la norme EN 1276 et 1650.

Activité virucide (Hépatite B, VIH, coronavirus, influenza virus...) conformément à la norme EN14476 :2013+A1 :2015 (en conditions de propreté).

Efficace sur virus H1N1 (en condition de propreté).

Arrête la prolifération des micro-organismes.

Désodorise, élimine les mauvaises odeurs en les attaquant à leur source : produit assurant une action sur les virus, bactéries, levures et moisissures.

Légèrement parfumé.

Convient pour toutes les surfaces nécessitant une propreté impeccable et pour les problèmes de désinfection ambiante.

DLU : 2 ans.

Mode d'emploi :

- Évacuer les personnes et animaux de la pièce à traiter.

- Agiter l' aérosol avant usage.

- Positionner l' aérosol dans la pièce.

- Fermer les fenêtres.

- Enlever la languette de sécurité.

- Actionner le bouton poussoir jusqu'à qu'il se bloque.

- Sortir de la pièce.

- Laisser l' aérosol se vider (temps de vidange : env. 3 minutes)

- Laisser agir au minimum 30 min.

- Bien ventiler la pièce après usage.

Ne pas pulvériser à proximité des aquariums et en contact direct avec les denrées alimentaires. L' aérosol traite un volume de 100m3.

Dans le cas où l'aération de la pièce n'est pas possible, le retour dans la pièce traitée est possible après une heure.

Mode d'emploi (utilisation dans les véhicules) :

- Agiter l' aérosol avant usage.

- Reculer les sièges avant au maximum et positionner l'aérosol sur le tapis.

- Fermer les fenêtres du véhicule.

- Ouvrir tous les volets d' aération du véhicule et mettre le moteur en marche avec la climatisation en circuit fermé (recyclage intérieur).

- Actionner le bouton poussoir jusqu'à qu'il se bloque et quitter le véhicule.

- Laisser agir une quinzaine de minutes.

- Puis arrêter le moteur et la climatisation.

- Bien ventiler le véhicule après usage.

- Dans le cas d'une utilisation dans des véhicules de transport en com mun, il faut adapter le nombre d' aérosols à la surface à traiter.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l' environnement. TP02

