

## FICHE TECHNIQUE DÉSINFECTION



### Réf: A21961 PURIFICATEUR D'AIR FOGGER 75ML DESODOR U2

Permet de purifier l'air et de désinfecter les surfaces.

- ✓ **Idéal pour véhicules sanitaires et climatisations**
- ✓ **Convient pour les petits espaces**
- ✓ **Grande activité désinfectante**
- ✓ **Action one-shot**

**ACTIF SUR VIRUS ENVELOPPÉS :**  
Coronavirus, H1N1 (Grippe A)...



#### APPLICATION

Purificateur d'air unidose agréablement parfumé à la menthe pour une sensation de fraîcheur après application.

Désinfecte toutes surfaces lavables et purifie l'air ambiant. Détruit les bactéries et empêche la prolifération des moisissures, des levures et des champignons.

#### Activités désinfectantes :

- Bactéricide selon EN1276 et EN 13697 en 5 minutes à 20°C sur Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae en condition de propreté
- Fongicide selon EN1650 et EN13697 en 15 minutes à 20°C sur Candida Albicans et Aspergillus Niger en condition de propreté
- Actif sur virus enveloppés (Vacciniavirus modèle MVA) selon EN14476 en 5 minutes à 20°C

Utilisation dans les transports sanitaires, cabinets médicaux, les écoles, les maisons de retraite, les hôpitaux, les vestiaires, les isolements avant et après les élections, entreprises de pompes funèbres, etc.

Permet de détruire les odeurs nauséabondes dans des locaux à usage d'habitation avant une nouvelle location, les locaux à poubelles.

**1 aérosol permet de traiter jusqu'à 45 m<sup>3</sup>, soit environ 18m<sup>2</sup> d'une pièce standard.**

*Ne pas surdoser - Bien respecter le volume de traitement- Ne pas pulvériser dans un volume inférieur à 1m<sup>3</sup>.*

#### LIEUX D'UTILISATION

- Transports sanitaires (ambulances, pompiers...)
- Climatisation de véhicules
- Entreprises de propreté
- Collectivités
- Hôpitaux, EPHAD, domaine médical

#### MODE D'EMPLOI

Eteignez tout appareil électrique en fonctionnement, toute flamme ou toute source de chaleur (chauffe-eau...). Fermez toutes les fenêtres, portes intérieures et placards. Enlever la nourriture et les ustensiles de cuisine.

Ne pas traiter en présence d'enfants et d'animaux domestiques. Mettre l'aérosol au centre de la pièce. Actionner le diffuseur jusqu'à ce qu'il reste bloqué. La diffusion commence. Quitter la pièce et fermer la porte. La vaporisation du produit se poursuivra jusqu'à vidange complète de l'aérosol.

Laisser agir 15 minutes minimum. Après utilisation aérer la pièce pendant au moins 1 heure avant de pouvoir la réintégrer définitivement.

#### MODE D'EMPLOI SPECIAL VEHICULE

Nettoyer l'habitacle. Démarrer le moteur. Mettre en marche la climatisation, réglage froid au maximum. Ventilation au maximum. Ouvrir tous les aérateurs. Mettre en mode de recyclage d'air. Fermer les vitres. Reculer à fond le siège passager.



Agiter l'aérosol et le poser sur le plancher, entre le siège et le tableau de bord. Appuyer sur la palette du diffuseur jusqu'à enclenchement. Sortir et fermer le véhicule.

Laisser diffuser complètement l'aérosol puis laisser agir 15 minutes. Ouvrir, arrêter le moteur et aérer le véhicule au moins 1 heure avant de le réintégrer.

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol  
Unité de vente (U.V) : Carton de 12 unités  
Boîtier fer, diamètre : 47 mm / Hauteur 78 mm  
Volume nominal 110 ml / Volume net : 75 ml  
Palettisation: 3240 unités – 270 cartons

#### LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

Catégorie Biocide : TP2, Désinfectant de surfaces

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle. 09/07/2020 Indice 3.5