



### Réf: A22400 PURIFICATEUR D'AIR FOGGER 150ML DESODOR U2

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

- ✓ Grande activité désinfectante
- ✓ Action one-shot

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



#### ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	5 min à 20°C, conditions de propreté
Bactéricide EN 13697		
Fongicide EN 1650	Candida Albicans et Aspergillus brasiliensis	15 min à 20°C, conditions de propreté
Fongicide EN 13697		
Actif sur virus enveloppés selon EN 14476 + A2	Vacciniavirus modèle MVA	5 min à 20°C, conditions de propreté

#### 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. Efficace sur les virus enveloppés comme Coronavirus et ses variants, H1N1 etc.

Utilisation dans les cabinets médicaux, les écoles, maisons de retraite, chambres d'hôtel, crèches, vestiaires, bureaux, lieux publics, transports en commun etc.

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

**1 aérosol de 150 mL permet de traiter une pièce jusqu'à 36m<sup>2</sup> (90m<sup>3</sup>). Pour des surfaces inférieures à 18m<sup>2</sup> (45m<sup>3</sup>), préférez utiliser l'aérosol 75 mL.**

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

#### LIEUX D'UTILISATION

- Ecoles
- 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.

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol  
Unité de vente (U.V) : Carton de 12 unités  
Boîtier fer, diamètre : 52 mm / Hauteur 105 mm  
Volume nominal : 210 ml / Volume net : 150 ml  
Palettisation : 3168 unités – 264 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. 22/02/2021 Indice 3.5