

PURIFICATEUR D'AIR FOGGER 150 ML Spécial air



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

- ✓ Parfum menthe
- ✓ Grande activité désinfectante
- ✓ Action one-shot



APPLICATION

Purificateur d'air unidose agréablement parfumé à la menthe.

Détruit : odeurs putrides, miasmes, microbes.

Activités désinfectantes :

- **Bactéricide** : selon EN1276 en 5 min à 20°C sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*.
- **Levuricide** : selon EN1275 en 15 min à 20°C sur *Candida albicans*.
- **Efficace sur le virus H1N1** (grippe A) en 30 minutes à 20°C selon la norme EN 14476.

Protège de la contagion des microbes : Bacille pyocyanique, Colibacille, Staphylocoque doré, Entérocoque (streptocoque fécal).

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

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

LIEUX D'UTILISATION

- Entreprises de propreté
- Collectivités
- Hôpitaux, EPHAD, domaine médical
- Vestiaires
- Transports sanitaires

MODE D'EMPLOI

Enclencher le diffuseur. Sortir de la pièce immédiatement. Ne pas laisser d'animaux dans le local à traiter

Laisser agir 30 minutes minimum. Après utilisation aérer la pièce pendant au moins 1 heure avant de pouvoir la réintégrer définitivement.

1 aérosol permet de traiter 50 m³, soit environ 20 à 25m² d'une pièce standard.

2 aérosols pour 50 m³ en période d'épidémie.

CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Aérosol

Unité de vente (U.V) : Carton de 12 unités

Boîtier aluminium, diamètre : 50 mm / Hauteur 125 mm

Volume nominal 210 ml / Volume net : 150 ml

Palettisation: 2304 unités – 192 cartons

LEGISLATION

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

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. 17/03/2020 Indice 3.3