

## FICHE TECHNIQUE

# PURIFICATEUR D'AIR / BACTÉRICIDE / FONGICIDE 150 ml

Réf. :

# 1342300

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Purificateur d'air / bactéricide / fongicide 150 ml
Contenance (ml)	150
Dimensions (mm)	105 x ø 52
Parfum	Menthe

### CONDITIONNEMENT CARTON

Unités par carton	12
-------------------	----

### CONDITIONNEMENT PALETTE

Nb unités / palette	3168
Nb cartons / palette	264



### PROPRIÉTÉS

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

### CONSEILS D'UTILISATION

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. 1 aérosol de 150 mL permet de traiter une pièce jusqu'à 36m<sup>2</sup> (90m<sup>3</sup>).

1/2

FABRIQUÉ EN FRANCE

FICHE TECHNIQUE

# PURIFICATEUR D'AIR / BACTÉRICIDE / FONGICIDE

150 ml

Réf. :

**1342300**

## NORMES ET LÉGISLATION

Activité dséinfectante selon les normes :

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

## CONSEILS D'UTILISATION

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).