



AVANTAGES

- Bactéricide, fongicide et virus enveloppés
- Neutralise les mauvaises odeurs
- Pulvérisation sèche, sans retombées



MADE IN
FRANCE



APPLICATION

Aérosol permettant la purification et la désodorisation de l'air avec son parfum menthe. Il permet également la désinfection des surfaces.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter avant utilisation.

Désinfection les surfaces : pulvériser régulièrement à une distance de 20 cm. Ne pas essuyer. Laisser sécher.

Purification de l'atmosphère : Fermer portes et fenêtres. Vaporiser vers le haut et aux quatre coins de la pièce, pendant 8 à 10 secondes pour purifier un volume de 50 m³. Quitter la pièce et laisser agir 15 minutes minimum. Avant de la réintégrer, aérer quelques minutes.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat Physique :	Liquide fluide en aérosol
Densité à 20°C :	< 1
Odeur :	Menthe
Stockage	entre +5°C et +35°C
Péremption	2 ans

TYPE DE PRODUIT

TP02

SUBSTANCES ACTIVES

C propan-2-ol (n°CAS : 67-63-0) : 22.59%
 Alkyl (C12-C14) ethylbenzylammonium chloride (n°CAS : 85409-23-0) : 0.20%
 Alkyl (C12-C18) dimethylbenzylammonium chloride (n°CAS : 68391-01-5) : 0.20%.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de propreté à 20°C :

Bactéricide : EN 1276 et EN 13697 (5min).

Fongicide : EN 1650 et EN 13697 (15min).

Actif sur virus enveloppés comme Coronavirus, H1N1, Vacciniavirus modèle MVA selon EN14476 en 5min.

CONDITIONNEMENT

Aérosol 750ml

LB940200

SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit

