

BACTINYL AIR ONE-SHOT

Désinfectant surfaces



APPLICATION

Aérosol one-shot permettant la purification de l'air et la désinfection des surfaces.

MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation, et placer l'aérosol verticalement au centre de la pièce. Enclencher le diffuseur et sortir de la pièce en la fermant. Le produit se libère automatiquement et en totalité. Laisser agir 15 minutes. Aérer 30 à 60 minutes avant de réintégrer les locaux. Renouveler l'application après chaque utilisation des locaux ou quotidiennement.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	Liquide fluide en aérosol
Densité à +20°C	< 1
Stockage	entre +5°C et +35°C
Péremption	3 ans

TYPE DE PRODUIT

TP02

SUBSTANCES ACTIVES

Propan-2-ol (n°CAS : 67-63-0) : 37.67%, alkyl (C12-C14)
 Ethylbenzylammonium chloride (n°CAS : 85409-23-0) : 0.34%, alkyl (C12-C18)
 Dimethylbenzylammonium chloride (n°CAS : 68391-01-5) : 0.34%.

AVANTAGES

- Large spectre de désinfection
- Aérosol one-shot, jusqu'à 90m³
- Usage préventif et curatif



MADE IN
FRANCE



PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de propreté à 20°C :

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

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

Virucide : Actif sur virus enveloppés comme Coronavirus, H1N1, Vaccinia virus modèle MVA selon EN 14476 en 5min.

CONDITIONNEMENT

Carton de 12 aérosols 150ml

LB980300

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.

