

DÉSINFECTANT EN AÉROSOL PERCUTABLE



PROCIDE ONE SHOT

DÉSINFECTION
ET DÉCONTAMINATION

ACTION

- Désinfecter



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

INNOVATION :

- Aérosol percutable qui diffuse de manière homogène une solution désinfectante de contact.
- PRATIQUE : permet de traiter un local ou une pièce en une seule fois.

- ÉCONOMIQUE : 1 aérosol de 50 ml = 40 m³ environ. 1 aérosol de 150 ml = 75 m³ environ.

PROTECTION :

- CONFORME AUX NORMES :

- Bactéricide : EN1276* en 5 minutes ; EN13697+A1* en 15 minutes
- Levuricide, Fongicide : EN 1650* ; EN 13697+A1* en 15 minutes
- Virucide : actif sur le virus de la vaccine sous Ankara ATCC VR-1508 (virus enveloppés) en 5 minutes selon la norme EN 14476+A2.

*En conditions de propreté.

CONSEIL :

- Recommandé pour assainir une pièce après déménagement, décès, un passage intense, avant rénovation, cas de contamination positive, ...
- Idéal pour les lieux publics, crèches, chambres d'hôpital, intérieurs d'ambulance et de véhicule divers, écoles, bureaux de votes, ...

MODE D'EMPLOI :

- Fermer portes et fenêtres.
- Poser l'aérosol au milieu de la pièce.
- Appuyer sur la valve pour la bloquer.
- Le produit se diffuse alors en continu.
- Laisser la pièce hermétiquement fermée pendant 15 minutes après traitement. Bien aérer ensuite pendant 30 minutes.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

CARACTÉRISTIQUES :

- Produit actif liquide incolore.
- Agréablement parfumé au menthol.
- Préparation à usage biocide TP02 : CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM (7173-51-5) : 0,26 % m/m ; N-(3-AMINOPROPYL)-N-DODECYLPROPANE-1,3-DIAMINE (2372-82-9) : 0,12 % m/m ; Ethanol (cas n° 64-17-5) : 33,88 % m/m.

CONDITIONNEMENTS :



Aérosol
50 ml



Aérosol
150 ml