

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

Appareil qui projette un produit désinfectant en très fines gouttelettes, saturant l'atmosphère par nébulisation (brumisation).

Le brouillard ainsi formé va se déposer sur toutes les surfaces, parois et recoins de la pièce à traiter. Ceux-ci seront désinfectés par contact avec le produit, sans être détrempés.

La nébulisation se fait en pièce fermée, hors personnel, et en ayant impérativement protégé (bâché) les appareils électriques et électroniques.

Pour désinfecter :

- Salles d'écoles
- Maisons de retraite
- Chambres d'hôtel
- Cabanes de chantier
- Camionnettes...

1000 W – Débit moyen : 1,2 L / h.

Surface maxi de traitement : 500 m³.

Dim. : 60 x 27 x 37 cm – Câble 2,2 m.

Poids : 6,9 kg.

USAGE

Utiliser le désinfectant réf 194672 ; environ 3 ml par m³ d'air traité.

Exemple : pour une pièce de 100 m³ soit 40 m² x h 2,5 m, on utilisera : 100 x 3 ml = 300 ml.

Le débit étant de 1,2 L /h, les 300 ml seront utilisés en 15 min.

RÉFÉRENCE

NÉBULISEUR POUR DÉSINFECTION « NEB-1000 »

Réf : 194670

