

Fiche Technique

MINIBIO S12 :

La désinfection par brumisation - air comprimé

www.iblspecific.com - contact@iblspecific.com - Tél : 01 41 98 32 20



La machine MINIBIO S12 permet de désinfecter les surfaces d'un local sans intervention humaine. Entièrement automatique, il suffit simplement de le positionner dans le local et de le mettre en marche

Avec MINIBIO S12 la désinfection par brumisation est rapide, simple et très efficace. Le brumisateur MINIBIO S12 vous permet d'effectuer une désinfection des volumes par voie aérienne allant jusqu'à **300 m³**.

MINIBIO S12 propulse dans l'atmosphère le désinfectant écologique aux qualités exceptionnelles : **APABIO**

Il est idéal pour la désinfection des :

- Camions frigorifiques, véhicules sanitaires, ambulances
- Cabinets médicaux, vétérinaires, dentaires
- Crèches (jouets, dortoirs, meubles, langes etc...)
- Logements après décès
- Postes de sécurité microbiologique (PSM), laboratoires
- Locaux de chaussures de skis, chaussures de bowling
- Établissements de soins, chambres d'une maison de retraite après décès ou départ d'un patient

Fiche technique

Alimentation	220-240 V / 50 Hz
Puissance maximum	240 V
Dimensions	H 630 x l 350 x P 250 mm
Poids	8 kg
Débit produit	20 ml / min
Désinfectant	APABIO
Compresseur	Piston lubrifiant non lubrifié
Débit d'air	80 m³ / h
Vitesse de rotation	1450 tr / min
Niveau sonore	61 dB
Minuteur	De 0 à 120 minutes
Structure	INOX
Volumes maximum	300 m³

Avantages

La brumisation sèche est un procédé qui permet de saturer une pièce avec un désinfectant : toutes les surfaces en contact l'air sont traitées hors présence humaine et animale.

PRODUIT ASSOCIÉ

APABIO



Puissant désinfectant à base de peroxyde d'hydrogène et d'acide peracétique, non toxique pour l'homme et son environnement.

Solution non polluante, biodégradable à 99,99% ne contenant ni Formol, ni Chlore, ni Phénol, ni Métaux lourds.



LIRE ATTENTIVEMENT LE MODE D'EMPLOI AVANT TOUTE UTILISATION