



MINIBIO S1 permet d'effectuer une désinfection des surfaces par voie aérienne en saturant un volume avec un produit désinfectant.

La désinfection des surfaces par voie aérienne est rapide, simple et très efficace. Le brumisateur MINIBIO S1 vous permet d'effectuer une désinfection des surfaces par voie aérienne des locaux allant jusqu'à **50 m³**.

Ce brumisateur propulse dans l'atmosphère un désinfectant écologique aux qualités exceptionnelles : **APABIO**.

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.

Fiche technique

Alimentation	220-240V / 50 Hz
Puissance maximum	240V / 50 Hz
Dimensions	H 260 x l 330 x P 110 mm
Poids	6 kg
Débit produit	10 ml / min
Désinfectant	APABIO
Compresseur	Piston lubrifiant non lubrifié
Débit d'air	27 NL / min
Vitesse de rotation	2800 tr / min
Niveau sonore	56 dB
Mode	automatique
Temps de diffusion	Suivant cahier des charges du client
Démarrage différé	30 s à 1 min
Volumes maximum	50 m³

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

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.