



Aseptojet S

ATOMISEUR
Désinfection des surfaces
par voies aériennes

—
ATOMIZER
*Disinfection
of surfaces by air*



FABRIQUÉ EN FRANCE
MADE IN FRANCE

Aseptojet S

Face à la situation préoccupante, à la prise de conscience en Europe et dans le monde entier des risques infectieux et des contaminations croisées liées aux nouveaux virus, la désinfection des locaux par voies aériennes reste une des solutions les plus rapides et efficaces.

L'aseptojet S associé à un liquide désinfectant permet en quelques minutes de désinfecter tous types de locaux, en particulier ceux recevant de la patientèle.

Il est entièrement automatique et facile d'utilisation. Très silencieux, doté d'une pompe puissante et d'un diffuseur adapté, permet la réutilisation du local dans un délais très court. Sa temporisation de 60 secondes permet à l'opérateur de quitter la pièce avant commencer la pulvérisation du produit.

Les propriétés désinfectantes correspondent à celles du liquide utilisé (consulter la fiche technique du produit).

Virucide : le produit désinfectant doit être validé par la norme **EN 14 476**. Suivre les recommandations du fabricant du liquide, notamment en ce qui concerne le temps de contact.



Aseptojet S

Faced with the worrying situation, and the growing awareness in Europe and worldwide of the risks of infection and cross-contamination linked to new viruses, disinfection of premises by air remains one of the quickest and most effective solution.

Aseptojet S associated with a disinfectant liquid allows, in a few minutes, to disinfect all types of premises, especially those receiving patients.

It is completely automatic and easy to use. Noiseless, equipped with a powerful pump and a suitable diffuser, allows the reuse of the room in a very short time. Its 60 seconds temporizer allows the user to leave the room before starting the product's spray.

Properties disinfectants according to the liquid used (consult the product data sheet).

Virucidal: disinfectant product must be validated by standard **EN 14 476**. Follow the manufacturer's instructions, particularly about contact time.





Caractéristiques techniques

- Capacité du réservoir : 2 litres
- Volume maximal à traiter : 450 m³
- Consommation de liquide : 1,8 litres/heure
- Autonomie (2g/m³) : 1.000 m³
- Compresseur à air sec (sans huile) : 1,6 m³/heure
- Minuterie : 0 à 30 minutes
- Temporisation : 60 secondes
- Compteur horaire
- Dimensions (hauteur, largeur, profondeur) : 280 mm x 245 mm x 400 mm
- Poids (vide) : 12 Kg
- Puissance maximale : 300 W
- Tension d'alimentation : 230 V (50/60 Hz)

Technical specifications

- Tank's volume: 2 litres
- Maximum volume to be treated: 450 m³
- Consumption of liquid: 1,8 litres/hour
- Autonomy (2g/m³): 1.000 m³
- Dry compressor (without oil): 1,6 m³/hour
- Timer: 0 to 30 minutes
- Temporizer: 60 seconds
- Hour meter
- Dimensions (height, width, depth): 280 mm x 245 mm x 400 mm
- Weight (empty): 12 Kg
- Maximum power consumption: 300 W
- Supply voltage: 230 V (50/60 Hz)

25 rue de la Tuilerie · 38170 Seyssinet-Pariset · FRANCE
Tél. national : 04 76 84 45 45
Tel international : (+33) 4 76 84 45 43
info@ugin-dentaire.fr
export@ugin-dentaire.fr

ugindentaire.fr  

UGiN
Dental laboratory solutions