

# STERI-7 Automist

## Fiche Technique



### Description du Produit

L'utilisation du brumisateur AUTOMIST pour appliquer le biocide STERI-7 XTRA permet de diminuer le temps d'indisponibilité des locaux et les interruptions de services car son action est rapide et efficace. Il peut être utilisé pour traiter de grandes surfaces ou de petites zones difficiles à atteindre. Le STERI-7 Automist peut traiter les plafonds ou les murs en très peu de temps et intervient le plus souvent pour compléter une désinfection approfondie avec steri-7 Lingettes, spray ou encore en pulvérisation. Après le nettoyage à fond d'une zone, utilisez le brumisateur STERI-7 ULV pour tuer jusqu'à 99,9999% des agents pathogènes dangereux comme les Norovirus, le virus de la Grippe A/H1N1, l'E. Coli, la Salmonelle, la Légionnelle, et beaucoup d'autres. Ceci permet d'offrir aux occupants des lieux la biosécurité et la tranquillité d'esprit qu'ils méritent.

L'appareil fonctionne par libération d'une fine brume de particules de 10 microns (1 micron = 1 millionième de mètre ou 1 millième de millimètre). Cette brume est projetée jusqu'à 7m de l'utilisateur selon le réglage. Les particules se déposent sur toutes les surfaces, même celles qui n'ont jamais été nettoyées par un nettoyage classique, STERI-7 entre en action et tue rapidement bactéries, spores et virus.

L'art du bon nettoyage dans l'esprit de la plupart des gens, c'est un environnement visiblement propre. La désinfection de Haut Niveau par brumisation est une nouvelle méthode pour tuer des organismes invisibles à l'œil nu. Des millions de bactéries et de virus vivent parmi nous. Invisibles, ils passent inaperçus jusqu'à ce qu'ils entrent dans notre corps et nous rendent malades. C'est seulement à ce moment que nous réalisons la

D'autres infections comme le Norovirus touchent des milliers de personnes chaque année et entraînent la fermeture des restaurants, des entreprises, des écoles et des hôtels. La méthode de brumisation STERI-7 nous permet de désinfecter une pièce ou juste une zone spécifique en toute sécurité, en éliminant jusqu'à 99,9999 % des organismes pathogènes dangereux des surfaces. La brumisation fait partie de la méthode STERI-7 pour **BRISER, TRAITER, PRÉVENIR** l'infection et pour atteindre la biosécurité optimale.

### Propriétés

Spécifications	
Distance	5 à 7 m
Voltage et fréquence	DC 25.9 V / 300W
Débit d'air/m	0.14 L
Débit d'air/h	8,35 L
Consommation du réservoir	3.3L / 23m
Dimensions	16.2 x 58.3 x 27 cm
Autonomie	60 minutes
Taille des particules	10-30 µ
Poids	3.9 kg
Capacité du Réservoir	3.3 L
Compatibilité	Steri-7 toutes dilutions ou eau



## Indications EPI

- (i) L'AUTOMIST STERI-7 utilisé avec le désinfectant STERI-7 ne provoque aucune corrosion, aucune toxicité et ne présentent aucun risque de sécurité.
- (ii) Les précautions standard en matière de santé et de sécurité, comme le port de lunettes de sécurité et de chaussures de sécurité, doivent être respectées. Un masque à filtres de charbon est obligatoire pour l'utilisateur.
- (iii) La brume étant projetée loin devant l'utilisateur de l'appareil, il n'est pas nécessaire de porter des vêtements imperméables, toutefois, si cela vous semble utile, vous pouvez en mettre si vous estimez en avoir besoin.



## Utilisation

### 1. Charger la batterie de votre appareil AUTOMIST STERI-7

- (i) Brancher votre appareil à une source d'alimentation et laisser charger 3h et 30 minutes.
- (ii) A la fin du chargement, débrancher l'appareil de sa source d'alimentation.
- (iii) Appuyer sur le bouton ON
- (iv) Appuyer brièvement sur le bouton ON de l'Automist STERI-7 pour vous assurer que le courant passe bien.
- (v) Si la machine fonctionne, appuyer sur le bouton OFF.
- (vi) Appuyer sur le bouton OFF.

### 2. Préparer l'AUTOMIST STERI-7 ainsi que le désinfectant STERI-7 pour la désinfection.

- (i) Si vous ne disposez pas d'une pompe doseuse, amener l'Automist STERI-7 dans un endroit approprié pour la préparation.
- (ii) Préparer le désinfectant STERI-7 en suivant les instructions décrites sur son étiquette (Concentré ou prêt à l'emploi) et verser dans le réservoir de l'Automist.
- (iii) Ajouter 3 litres d'eau (si vous utilisez du concentré) pour remplir le réservoir.
- (iv) Ne pas remplir au-delà du maximum préconisé.
- (v) Retourner le réservoir de l'Automist pour bien diluer le produit (si vous utilisez du concentré).
- (vi) S'assurer que l'appareil Automist est chargé.
- (vii) Appuyer sur le bouton ON
- (viii) Mettre brièvement l'interrupteur de l'Automist sur ON pour s'assurer que le courant passe bien et en profiter pour vérifier toutes les fonctions de l'appareil.
- (ix) Appuyer sur le bouton OFF de l'Automist STERI-7.
- (x) L'appareil est maintenant prêt à être utilisé.

### 3. Processus d'Application

- (i) L'agent doit tout d'abord identifier la zone à désinfecter.
- (ii) L'agent devra ensuite prendre la position la plus appropriée pour désinfecter la zone identifiée.
- (iii) Il est recommandé de commencer la brumisation en se positionnant dos à la porte de sortie et en commençant par le point le plus éloigné de la sortie.
- (iv) L'agent pourra ensuite mettre en marche la machine tout en suivant les procédures décrites dans le manuel d'utilisation et brumiser toutes les surfaces de la zone à désinfecter.
- (v) La zone peut être de nouveau occupée quand la brume est retombée et que les surfaces sont bien sèches. Le temps de réentrance avec le produit STERI-7 XTRA étant particulièrement court.

