

POUR LA DÉSINFECTION AÉRIENNE DES SURFACES PRÉALABLEMENT NETTOYÉES

Aerosept 500

APPAREIL DE DÉSINFECTION PAR VOIE AÉRIENNE

Atomiseur autonome et entièrement automatique destiné à la désinfection des surfaces préalablement nettoyées. A utiliser avec ASEPTANIOS AD.

- Capacité de traitement : salle jusqu'à 300m³
- Procédé entièrement automatique avec pupitre opérateur tactile et démarrage différé
- Notre système de venturi breveté assure un flux constant de produit
- Suivi des cycles facilement disponible sur une clé USB
- Suivez rapidement la conformité en scannant les salles et les opérateurs avec un lecteur de code-barres
- Conforme NF T72-281 (2014)



Aerosept 500

Atomiseur automatique destiné à la désinfection des surfaces préalablement nettoyées.

PROCÉDÉS AUX PERFORMANCES BOOSTÉS

- Chauffage de la solution à température constante de 55°C pendant toute la durée de la pulvérisation.
- Auto-régulation de l'atomisation pour une optimisation de la qualité du brouillard et de l'efficacité.

PROCÉDÉ SIMPLE

- Procédé entièrement automatisé - sélection du volume et de l'intervenant par lecteur de code-barres.
- Pupitre opérateur tactile : chaque paramètre correspond à un symbole pour faciliter la mise en marche et les réglages de l'appareil.
- Démarrage différé paramétrable de 1 minute à 9 heures.
- Remplacement facile du bidon.

PROCÉDÉ SÉCURISÉ

- Calcul automatique de la quantité de produit restante dans le bidon. L'appareil ne démarre que si la quantité restante est suffisante pour traiter le volume de la pièce souhaitée.
- Arrêt automatique en fin de cycle : affichage d'une indication du bon déroulement du cycle avec une demande de validation par l'intervenant.
- Pas de projection : bidon équipé d'une canule évitant le contact direct avec le produit.

TRAÇABILITÉ OPTIMALE

- Les informations essentielles sont tracés et récupérables par clef USB. Connecté à une clef USB, l'appareil vous permet de récupérer les informations suivantes :
 - Horodatage de chaque cycle
 - Noms et volumes des salles traitées
 - Noms des intervenants
 - Temps de fonctionnement
 - Remplacements de bidons
 - Eventuels défauts de fonctionnement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capacité de la réserve : bidon de 5L
- Débit nominal : 1L/heure
- Poids à vide : 32kg
- Dimensions : 900mm H x 350mm L x 400mm P
- Alimentation : 240/110 V - 50/60 Hz - 5 A

INFORMATIONS

EQUIPEMENT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Aerosept 500	-	418.000

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Aseptanios AD	4 bidons de 5L	2122.795



LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

INDICATIONS

Atomiseur automatique destiné à la désinfection des surfaces préalablement nettoyées.

Utilisation avec ASEPTANIOS AD

- Bactéricide - 30 min
- Levuricide - 15 min
- Mycobactéricide - 60 min[†]
- Fongicide et Sporicide - 120 min
- Virucide - 60 min[†]

[†]Tests validés pour des volumes jusque 150m³

MODE D'EMPLOI*

- Placer l'appareil dans un angle de la pièce
- Mettre en marche par sélection du mode de fonctionnement
- Identifier la salle et l'intervenant
- L'unité calculera automatiquement le temps de diffusion
- Identification de l'heure de fin de cycle
- Démarrage différé permettant de quitter la pièce avant début de traitement
- L'unité s'arrêtera automatiquement en fin de programme
- Aérer la pièce (neuf renouvellements d'air)

*Reportez-vous au manuel d'utilisation et technique pour le processus complet.

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Les produits utilisés dans cet appareil sont dangereux - Respectez les précautions d'emploi indiquées sur l'étiquette du produit utilisé (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution.

CERTIFICATS

- Disponible sur demande

UTILISER AVEC PRÉCAUTION

- Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



UNIQUEMENT POUR UN USAGE PROFESSIONNEL.

 **LABORATOIRES ANIOS**
An Ecolab Company

www.anios.com