

Phileas® 75

Précision & mobilité



Unité autonome de Désinfection des Surfaces par Voie Aérienne (DSVA), par une technique unique de brouillard sec par centrifugation. En conformité avec **la norme EN 17-272**. Autorisation de Mise sur le Marché **N° AMM FR-2019-0071** obtenue avec **le désinfectant O2SAFE7.4®**.

Caractéristiques techniques

Volume traité : 10 à 165*m³

Débit de l'appareil : 1200 mL/h

Temps de diffusion : 55 min pour 90 m³ à 12mL/m³ par exemple

Balance intégrée

Jusqu'à 5 cycles de désinfection consécutifs

Taille des gouttelettes : 5 à 10 µm

Equipé de roulettes, poignés et d'un casier de rangement

Notification de sécurité « Défaut arrivée liquide » si le réservoir de biocide est vide

Maintenance minimum, machine robuste

Réservoir biocide : 2 L

Puissance: 60W

Taille (L x l x h): 590 x 213 x 333 mm

Poids : 10 kg

Matériaux compatibles with O2SAFE7,4® & Phileasafe®

En conformité avec EN 17-272 et AMM

Fonctionne sur secteur

Alimentation : 100-240V, 50/60Hz, 1,8A

Indication : désinfection terminale après nettoyage

La désinfection post-nettoyage en trois étapes

1- Diffusion

Microdrop Phase

Microdrop Technology®** : le biocide pulvérisé en un brouillard non-mouillant recouvre l'intégralité des surfaces

2- Temps de contact

Steam Phase

- Les gouttelettes de petite taille permettent de réduire le temps d'évaporation
- Le biocide entre dans la cellule microbienne et la tue

3- Aération

Récupération après 20 changements d'air

Performance, Sécurité, Simplicité & Rapidité pour les applications et secteurs suivants :



Industrie cosmétique



Animalerie



Industrie pharmaceutique



Industrie biotech



Laboratoires, petites salles, grands SAS, cage individuelle ventilée



Performance

- Efficacité validée par l'Autorisation de Mise sur le Marché **N°FR-2019-0071** et en conformité avec la norme **EN 17-272**
- Réduction des microorganismes $\log_{10} 4$, $\log_{10} 5$, **$\log_{10} 6$ en fonction des objectifs**
- Possibilité de lancer **jusqu'à 5 cycles successifs**
- **Balance de précision intégrée** spécialement conçue pour les industries les plus exigeantes
- **Polyvalence** : multi-usage très performant
- **Contrat de maintenance préventive** : l'assurance de la performance à chaque cycle

Rapidité

- Adaptation du protocole en fonction des **objectifs de désinfection à atteindre**
- **Lancement rapide** grâce à la mémorisation des différents programmes et zones (nom, volume, dose de biocide)
- **Microdrop Technology®** : technologie de nébulisation de brouillard sec et temps de contact optimisé

Sécurité

- Niveau de **liquide précis** grâce à la balance de précision (contrôle initial du poids du liquide par rapport aux besoins en liquide du programme de diffusion)
- **Contrôle à distance avec MyPhileas®** : pas de contact avec le biocide
- **Gestion du niveau d'accréditation** : paramètres des zones ne peuvent être modifiés que par l'administrateur (avec un mot de passe)
- Compatible avec O2SAFE7,4® (100% biodégradable, sans additifs et sans résidus) et Phileasafe® : concentration de $H_2O_2 \leq 7,4\%$, **sans danger pour les utilisateurs et non corrosif pour les équipements**

Pilotage, analyse des données et traçabilité

- **Programmation facile et autonomie totale** avec seulement deux critères : volume & concentration
- **Calcul automatique** du temps de diffusion
- **Fonction de mémorisation** des zones de traitement et des données variables
- **Haut niveau de traçabilité** avec l'application **MyPhileas®** :
 - Disponible sur **ordinateur (Android & Windows) ou tablette** (peut être fournie) connexion via Wifi
 - **Contrôle à distance** durant le cycle
 - **Traçabilité des rapports de diffusion précédents** via MyPhileas®
 - Grâce à **la balance de précision**, la machine affichera le message « liquide insuffisant » le cas échéant avant le lancement de la diffusion
 - Informations sur l'état de la machine



Les + Devea

- Expertise en biodécontamination reconnue dans les secteurs les plus exigeants et AMM délivrée
- Les services Devea :
 - Accompagnement dans les protocoles & conseils personnalisés
 - Prestation de service de désinfection
 - Contrat de maintenance annuelle
 - Fourniture d'indicateurs biologiques et chimiques
 - Service après-vente & diagnostic du matériel sous 48h
- Une gamme de produits adaptée à tous les espaces
- Conception, fabrication et maintenance en France (44)