

LE BIO-NETTOYAGE VAPEUR

Le nettoyage et la désinfection des surfaces 100 % écologiques

LA GAMME SP, COMPLÈTE ET EFFICACE

Pour répondre aux besoins des utilisateurs, Sanivap a développé une technologie complète de bio-nettoyage vapeur professionnel. Efficacité, économie, rapidité et contribution au développement durable sont les principaux atouts de la méthode de bio-nettoyage et de désinfection vapeur Sanivap. Mobiles et efficaces, les dispositifs Sanivap assurent le bio-nettoyage des surfaces au quotidien : locaux, mobilier, équipements, dispositifs médicaux...



ERGONOMIE ET DESIGN

Poignée vapeur à commande tactile, encombrement réduit et design professionnel.



FACILITÉ D'UTILISATION

Chariot mobile, interface utilisateur simple, indicateur niveaux d'eau et contrôle, réservoirs avec auto-vidange et désinfection.



QUALITÉ VAPEUR

Vapeur désinfectante avec contrôle permanent des paramètres assurant son efficacité.



FIABILITÉ ET PERFORMANCE

Utilisation professionnelle intensive et autonomie de 8 à 10 heures par jour.

LES GÉNÉRATEURS VAPEURS



SP400



SP500



SP540H



SP600



SP800

LES ACCESSOIRES

L'expérience de Sanivap a permis de développer une gamme complète d'accessoires ergonomiques adaptés aux protocoles de bio-nettoyage pour assurer les performances de désinfection et une excellente ergonomie de travail aux utilisateurs. L'équipement en accessoires est adapté et défini en fonction des besoins. La gamme de microfibras techniques associées aux accessoires optimise les performances du dispositif.



Guide gaine



Gaine vapeur



Brosse



Brosse raclette



Support microfibre



Buses



Balai MOP Vapeur

UNE SOLUTION ADAPTÉE À CHAQUE SECTEUR D'ACTIVITÉS

La solution Sanivap répond aux exigences d'hygiène et peut-être utilisé dans de nombreux domaines et secteurs d'activité.



Établissements de santé,
hôpitaux, cliniques, EHPAD...



Ambulances et véhicules
d'intervention...



Collectivités, maisons de retraite,
groupes scolaires...



Cuisines collectives, unités de
production culinaire...



Industries agroalimentaires,
pharmaceutiques, laboratoires...



Transports, automobiles...

LA TECHNOLOGIE DE BIO-NETTOYAGE VAPEUR SANIVAP

LA PERFORMANCE

Les appareils de la gamme SP Sanivap ont été conçus pour assurer ces performances de désinfection grâce à la qualité constante de la vapeur en termes de pression et température et la qualité des accessoires au contact ou sans contact avec les surfaces. La pression reste en permanence supérieure à 4 bars en utilisation permanente avec tous les accessoires. La température au contact des surfaces pour chaque accessoire utilisé en désinfection est toujours supérieure à 95°.

L'EFFICACITÉ

L'efficacité **biocide** des appareils Sanivap a été validée par le Laboratoire BIOTECH GERMANDE de Marseille ainsi que par le laboratoire FONDERPHAR du CHU Toulouse. Ces deux laboratoires référents ont effectué l'ensemble des protocoles de tests nécessaires pour démontrer les performances de désinfection selon la norme AFNOR NFT 72-110 « Désinfection des surfaces par la vapeur d'eau ».

LES AVANTAGES

- Technologie 100 % écologique
- Efficace sur les micro-organismes multirésistants
- Modèle SP 540 H efficace sur les spores
- Solution adaptée à chaque secteur d'activité
- Services de formation utilisateurs et des services techniques
- Assistance technique et maintenance
- Fabrication 100 % française



L'efficacité **bactéricide**, mycobactéricide, levuricide, fongicide et virucide des appareils et accessoires de la gamme SP «vapeur seule» est attestée par les validations en laboratoires et institut effectuées. L'efficacité sporicide validée à 2,1 logs est inférieure au 3 logs requis dans la norme.

Pour assurer l'efficacité **sporicide**, Sanivap a développé l'appareil SP540H avec injection de peroxyde d'hydrogène faiblement dosé pour obtenir l'efficacité sporicide de 4,3 et 3,8 logs supérieur aux 3 logs requis. Le SP540H dispose d'un brevet européen.