

LA DÉTERGENCE ET LA DÉSINFECTION ÉCO-RESPONSABLES

L'hygiène et la sécurité
sont notre priorité

LA SOLUTION OXY'PHARM

BIODÉGRADABLE

Une synergie efficace et éco-responsable pour lutter contre toutes les infections et contaminations dans les établissements de santé.

La solution est toujours une question de combinaison.

L'hygiène est un enjeu majeur du secteur de la santé. Les dispositifs OXY'PHARM répondent à vos besoins de polyvalence et vous garantissent un bio-nettoyage et une bio-désinfection irréprochables.

Parce que la solution est toujours une question de combinaison, OXY'PHARM a mis en place un concept d'hygiène complet grâce à sa gamme de produits SANIVAP et NOCOTECH.

Parfaitement adaptés aux établissements de santé, les traitements sont biodégradables et n'ont aucun impact sur le matériel électronique et sont sans danger pour le personnel soignant et les patients.

La combinaison unique du **bio-nettoyage vapeur** et de la **bio-désinfection** efficace, rapide, facile d'utilisation, économique, respectueuse de l'environnement et sans danger.



Nous offrons à chacun de nos clients une formation pour l'utilisation de nos dispositifs SANIVAP et NOCOTECH.

BIO-NETTOYAGE PAR LA VAPEUR

Le dispositif qui permet l'élimination du biofilm et des souillures complexes grâce à un système de vapeur d'eau (H₂O) à température stable et maîtrisée tout au long des tâches à effectuer.

01

02

La technologie de désinfection des surfaces par voie aérienne pour atteindre chaque

cm² des surfaces à traiter. En préventif ou curatif, le pouvoir du peroxyde d'hydrogène (H₂O₂) est stabilisé, atomisé, et diffusé automatiquement.

BIO-DÉSINFECTION 100 % AUTOMATISÉE

LA GAMME DE BIO-NETTOYAGE VAPEUR

Leader dans le bio-nettoyage vapeur, la gamme **SANIVAP** dispose de générateurs vapeur (SP400, SP540H, SP500/600 et SP800) et d'accessoires adaptés à chaque situation de traitement pour un nettoyage complet et efficace. Les dispositifs SANIVAP assurent le bio-nettoyage des surfaces au quotidien : locaux, mobiliers, équipements...

LES AVANTAGES



EFFICACITÉ ET SÉCURITÉ

Efficace sur les micro-organismes multirésistants et sans danger pour l'être humain.



ÉCONOMIQUE

La méthode vapeur dispense de l'utilisation de produits détergents et désinfectants et la consommation d'eau est diminuée.



QUALITÉ VAPEUR

Vapeur à haute température, sous pression et désinfectante avec contrôle permanent des paramètres.



FIABILITÉ ET PERFORMANCE

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



FACILITÉ D'UTILISATION

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

DES PRODUITS ADAPTÉS À VOS SURFACES



SP400

Notre générateur vapeur 2850W avec injection eau.

SP500/600

Notre générateur vapeur 3450W avec injection eau.



SP800

Notre générateur vapeur 3450W grande capacité avec injection eau.

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 gaine vapeur



Le kit chariot



La brosse



La brosse raclette



La buse contact



Le support microfibre



Le balais MOP



La buse coudée

UNE GAMME DE BIO-DÉSINFECTION 100 % AUTOMATISÉE

NOCOTECH est un concept automatisé de désinfection des surfaces par diffusion sèche. La gamme Nocotech repose sur l'action couplée d'un appareil de traitement automatisé des surfaces (Nocospray), et d'un produit liquide de désinfection (Nocolyse+) ou de désinsectisation (Oxypty et Oxypty+). La diffusion par voie aérienne permet de traiter des surfaces, même les plus difficiles d'accès.

LES AVANTAGES



SANS RISQUE

Biodégradable, sans résidus, non corrodant (y compris sur les surfaces électroniques), non-toxique, non-allergène.



ÉCONOMIQUE

Très faible quantité de produit nécessaire.



EFFICACE ET CERTIFIÉ

Bactéricide, virucide, sporicide et fongicide (validé par la norme EN 17272).



INSECTICIDE

Traitement insecticide contre la gale et punaises de lit.



GAIN DE TEMPS ASSURÉ

Aucune préparation requise avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni après (nul besoin d'essuyer ou d'aérer).

DES PRODUITS ADAPTÉS À VOS SURFACES

LE NOCOSPRAY

Notre machine de diffusion des surfaces légère et portable.
Volume de la pièce à traiter de 10 à 1 000 m³.

Disponible en fixation murale.



NOCOLYSE+

Notre bio-désinfectant prêt à l'emploi contenant 12 % de peroxyde d'hydrogène et 17 ppm d'argent. Le Nocolyse+ existe en 3 parfums sans acide peracétique : Neutre, Menthe et Nocodor (anti-odeur).

Disponible en bouteille de 1 L, bidon de 5 L, bidon de 20 L.



OXYPTY

Notre insecticide utilisé pour éradiquer les insectes volants, rampants et la gale.

OXYPTY+

Notre insecticide utilisé pour éradiquer les insectes volants, rampants et les punaises de lit (larves et adultes).

Disponible en bouteille de 1 L, bidon de 5 L, bidon de 20 L.



LES ACCESSOIRES

Le programmeur

Permet l'activation automatique de la diffusion (diverses programmations possibles).



La télécommande

Permet l'activation depuis l'extérieur de la pièce.



Le kit de système de taversée de cloison

Permet de désinfecter une pièce sans y entrer.



La double buse

Permet une diffusion bidirectionnelle adaptée aux espaces longs et étroits comme les couloirs.



EFFICACITÉ PROUVÉE SUR L'ENSEMBLE DES MICRO-ORGANISMES PATHOGÈNES

La maîtrise des risques liés aux virus, BMR, ERV, etc. nécessite la mise en oeuvre de méthodologie systématique, ne laissant pas la place aux aléas dûs à de nombreux facteurs, Oxy'Pharm les contrôle.

OXY'PHARM propose un traitement de Désinfection des Surfaces par Voie Aérienne (DSVA) certifié NF T72-281 et EN 17272 : NOCOTECH.

Il possède un spectre d'efficacité complet (bactéricide, fongicide, sporicide et virucide) réalisé dans un laboratoire accrédité, attestant de la conformité du procédé aux réglementations en vigueur.

Ce système associe un appareil de diffusion (NOCOSPRAY ou NOCOMAX) et un produit liquide de la gamme NOCOLYSE.

Le protocole d'utilisation NOCOTECH s'adapte aux exigences d'organisations des services : simplicité de mise en oeuvre, rapidité de la désinfection, innocuité du traitement.

L'utilisation de NOCOTECH facilite les procédures d'hygiène et contribue à l'amélioration des conditions de travail en augmentant l'efficacité de l'action biocide.

L'efficacité et la fiabilité de NOCOTECH se révèlent être une solution favorable et durable aux enjeux sanitaires.



Bactéries de *Clostridium difficile*, illustration 3D.

LE BIONETTOYAGE ADAPTÉE À TOUS LES ESPACES...





www.oxypharm.net | www.sanivap.fr

📍 829 rue Marcel Paul, 94500 Champigny-sur-Marne, France

✉ info@oxypharm.net ☎ +33 1 45 18 78 70

