

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 résidu, 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, punaises de lit et insectes rampants et volants.



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 bio-désinfection 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.



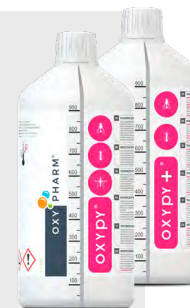
OXYPTY

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