

NOCOSPRAY

L'appareil de bio-désinfection des surfaces par voie aérienne léger et portable.



■ ■ Fabriqué en France par OxyPharm selon la norme ISO 13485.

Le **NOCOSPRAY** est un appareil de bio-désinfection des surfaces léger et portable. Couplé à nos désinfectants et insecticides, il assure la désinfection et la désinsectisation des surfaces par voie aérienne.

La diffusion sous forme de brouillard sec permet de traiter uniformément chaque cm³ du volume, en préventif ou en curatif.

Traitement des volumes de 10 à 1 000 m³.



FACILE D'UTILISATION

Mode de réglage facile du volume de la pièce à traiter grâce à son pavé tactile.



ÉCONOMIQUE

Très faible quantité de produit nécessaire.



GAIN DE TEMPS ASSURÉ

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

COMPATIBILITÉS

- Bouteilles de désinfectant (1 L) : Nocolyse, Nocolyse+, Nocolyse Food, Nocolyse One Shot.
- Bouteilles d'insecticide (1 L) : Oxyphy, Oxyphy+.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avant toute utilisation, lire toutes les informations concernant le produit. La notice d'utilisation est disponible sur demande par email : info@oxypharm.net

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x H cm)	49,4 x 30 x 34,2 cm
Poids à vide	5,9 kg
Colisage	
- Dimensions (L x l x H cm)	60 x 42 x 42 cm
- Poids	9 kg
Volume maximal à traiter	1 000 m ³
Vitesse de rotation turbine	22 000 trs/min
Vitesse de sortie du brouillard	80 m/s
Débit moyen du liquide	1000 ml/h
Conditions de stockage	
- Température	0 °C à 70 °C
- Hygrométrie	10 % à 95 %
Puissance	1000 W
Taille moyenne des particules	<5 µ

RÉFÉRENCES

APPAREIL	RÉFÉRENCE
Nocospray 230 V	2000.001
Nocospray 115 V	2000.011

LE PROCESSUS DE BIO-DÉSINFECTION



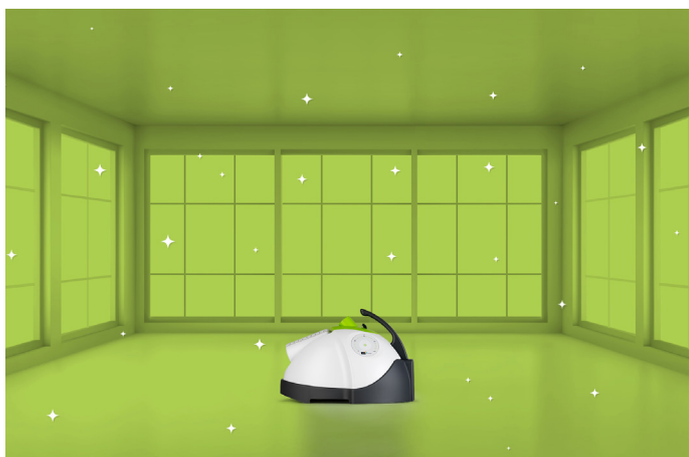
1. INSTALLATION

Mise en place du système Nocospray dans la pièce à traiter.



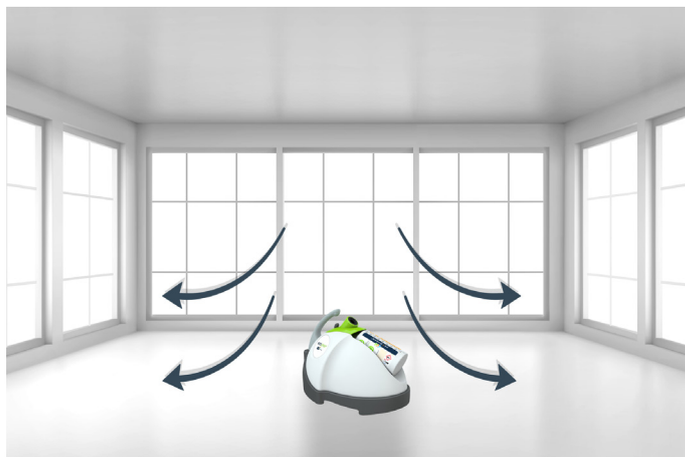
2. DIFFUSION

Diffusion du produit sous forme de brouillard sec dans toute la pièce à traiter, de façon homogène sur toutes les surfaces, même les plus difficiles d'accès.



3. TEMPS DE CONTACT

Le brouillard sec reste en suspension et élimine tous les micro-organismes (virus, bactéries, spores, levures...) présents sur les surfaces de la pièce.



4. BIO-DÉGRADATION

Le brouillard sec se dégrade naturellement sans laisser de résidu et sans corroder les surfaces (y compris électroniques et mécaniques). Nul besoin d'essuyer ou d'aérer.

LES ACCESSOIRES



Le programmeur

Permet le déclenchement automatique de la diffusion.



Le kit de système de traversée de cloison

Permet de désinfecter une pièce sans y entrer.



Nocotest

Permet de vérifier la bonne répartition des produits sur les surfaces.



La télécommande

Permet le déclenchement de la diffusion depuis l'extérieur de la pièce.



La double buse

Permet une diffusion bidirectionnelle dans les espaces longs et étroits.



Nocobox

Permet de contrôler l'efficacité microbiologique obtenue.