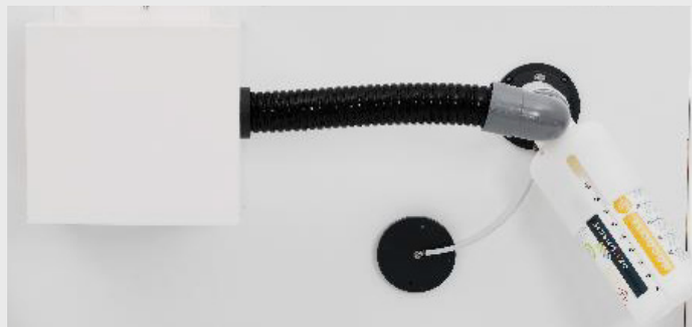


NOCOSPRAY

MURAL

TRAVERSÉE DE CLOISON

L'appareil fixe et traversant de bio-désinfection des surfaces par voie aérienne.



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

Le **Nocospray Mural Traversée de Cloison** est un appareil de bio-désinfection qui permet de traiter une pièce sans pénétrer et/ou dont l'accès est restreint. Couplé à notre gamme Nocolyse, il assure la désinfection des surfaces par voie aérienne. Un traitement insecticide est possible avec la gamme Oxyppy.

La diffusion sous forme de brouillard sec permet de traiter uniformément chaque cm² des surfaces, 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) : Oxyppy, Oxyppy+.

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

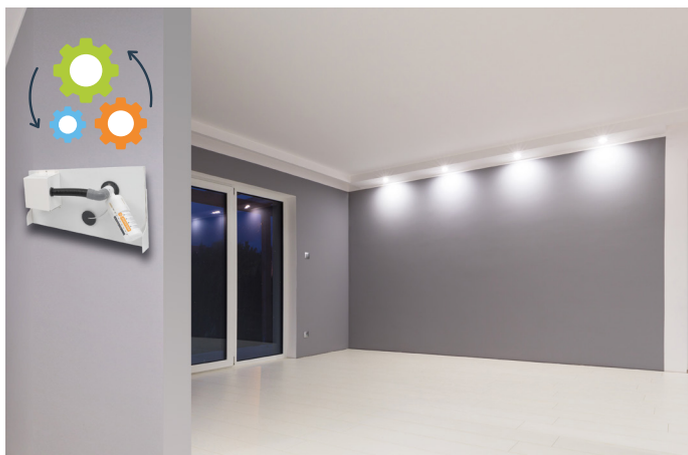
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x H cm)	49,4 x 30 x 34,2 cm
Poids à vide	7,4 kg
Colisage	
- Dimensions (L x l x H cm)	38 x 28 x 30 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

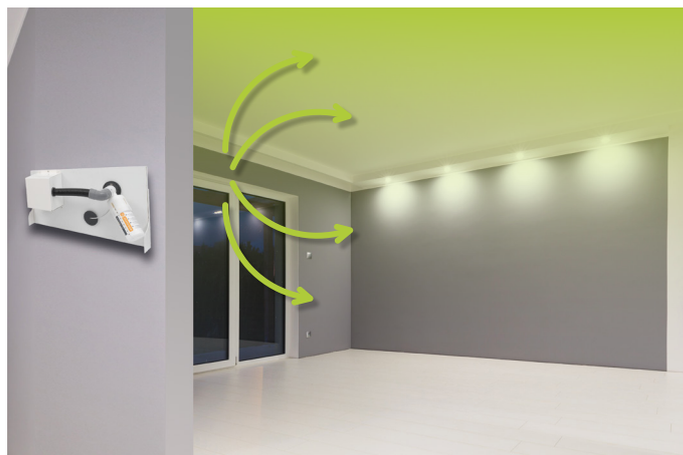
APPAREIL	RÉFÉRENCE
Nocospray mural traversée de cloison 230 V	2002.021
Nocospray mural traversée de cloison 115 V	2002.031

LE PROCESSUS DE BIO-DÉSINFECTION



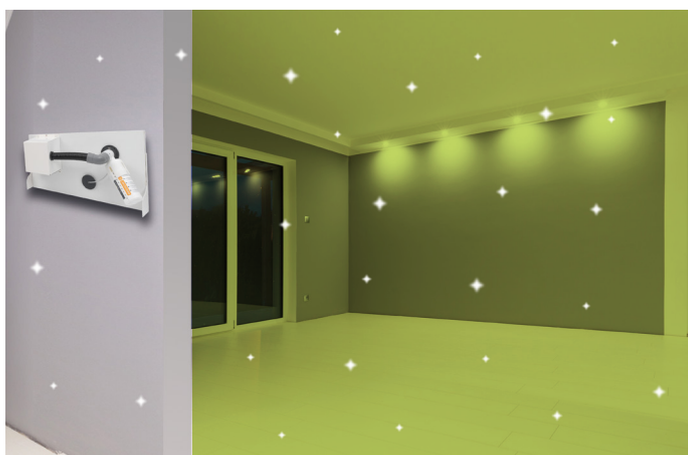
1. INSTALLATION

Réglages du système Nocospray Mural Traversée de Cloison.



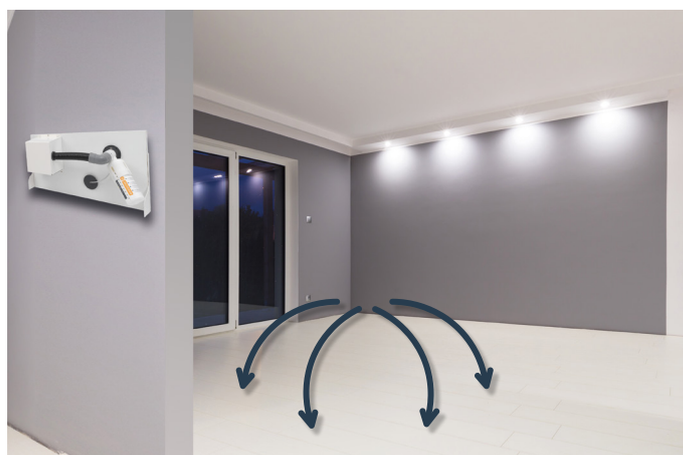
2. DIFFUSION

Diffusion du produit sous forme de brouillard sec dans la pièce à traiter, de façon homogène sur toutes les surfaces accessibles.



3. TEMPS DE CONTACT

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



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.



Nocobox

Permet de contrôler l'efficacité microbiologique obtenue.