

NOCOTECH®

Concept 100 % automatisé

Biodésinfection
et traitement
insecticide

Nocotech est
une marque du groupe



FABRIQUÉ EN FRANCE



**OXY'PHARM VOUS
ACCOMPAGNE AVEC
DES SOLUTIONS
INNOVANTES ET
ÉCORESPONSABLES**



UN CONCEPT ADAPTÉ À TOUS VOS BESOINS

- 4 À propos d'Oxy'Pharm
- 6  **NOCOTECH®**,
Concept de désinfection et de désinsectisation par
voie aérienne
- 6 **Nocotech, un concept innovant**
- 7 Nocospray, nos appareils pour traiter des volumes
jusqu'à 1 000 m³
- 8 Nocomax, nos appareils pour traiter des volumes
jusqu'à 20 000 m³
- 9 Accessoires, pour rendre nos appareils adaptables
- 10 **Produits désinfectants**
- 12 **Produits insecticides**
- 14 **Produits détergents**



Un fabricant 100 % français

Oxy'Pharm est lancée en 2003 pour aider à combattre les infections nosocomiales dans une démarche écoresponsable. L'entreprise fabrique et distribue des machines et des produits biodégradables pour la désinfection et la désinsectisation automatisées des surfaces. Le siège et le site de production sont en France, à environ 15 km de Paris : Oxy'Pharm est donc un fabricant 100 % français.

Une présence internationale

Oxy'Pharm réalise 80 % de ses ventes à l'étranger dans plus de 150 pays dans le monde (Europe, Asie, Moyen-Orient, Amérique du nord, Amérique latine...), et souhaite se développer grâce à une expansion géographique et en étendant son offre à de nouveaux domaines.

Des produits efficaces et respectueux de l'environnement

Oxy'Pharm a conçu une gamme de produits de désinfection et de désinsectisation dans le cadre d'une démarche écoresponsable et de développement durable.

Ainsi, tous les produits commercialisés par Oxy'Pharm sont biodégradables et responsables du point de vue écologique et éthique. Par ailleurs, notre concept est conforme à la norme d'efficacité EN 17272 (avril 2020) sur les processus de désinfection par voie aérienne. Cette norme est obligatoire pour commercialiser un produit sur le marché de la santé en France. Notre concept est également agréé au niveau européen (par l'ECHA, l'Agence européenne des produits chimiques). Un agrément européen a également été obtenu conformément à la directive sur les produits biocides.

Une expertise multisectorielle

L'entreprise a étendu son activité dans divers secteurs, ce qui lui a permis d'acquérir une solide expérience et une expertise dans plusieurs domaines (médical, pharmaceutique, agro-alimentaire, ...).

À PROPOS
D'OXY'PHARM

2003
Création
d'Oxy'Pharm

100 %
Fabricant
français

Présent dans
150
pays dans
le monde

100 %
produits
biodégradables

La désinfection et désinsectisation des surfaces par voie aérienne (DSVA) innovante, performante et écoresponsable, partout dans le monde !

Nos produits ont déjà prouvé leur efficacité : de nombreuses études, conduites dans des institutions de première qualité par des spécialistes renommés de la désinfection ou par des professionnels de laboratoires indépendants et accrédités COFRAC, sont déjà disponibles.

Notre objectif pour les années à venir est d'améliorer notre position sur le marché français et de développer nos exportations. Nous souhaitons poursuivre le développement de produits qui conjuguent innovation et performance tout en veillant constamment au caractère écoresponsable et écologique de notre démarche. Nous souhaitons également diversifier nos champs d'action pour être présent dans tous les domaines où la désinfection est un souci majeur.



Ils nous font confiance

Médical



Agro alimentaire



Instituts de Recherche



Pharmaceutique



NOCOTECH, BIO-DÉSINFECTION ET DÉSINSECTISATION TRAITEMENT AUTOMATISÉ DES SURFACES

Nocotech, un concept innovant

Oxy'Pharm a développé Nocotech, un concept automatisé de désinfection des surfaces par diffusion sèche. Le système combine une machine de diffusion (Nocospray ou Nocomax) et un désinfectant (Nocolyse, Nocolyse One Shot, Nocolyse Food) ou un insecticide (Oxyphy, Oxyphy+).

La performance en toute simplicité

Nos machines de diffusion (Nocospray ou Nocomax) diffusent des produits désinfectants liquides sous forme de brouillard sec. La taille des particules diffusées (5µ en moyenne) assure une sédimentation lente et parfaitement uniforme sur chaque centimètre carré de la zone traitée, sans humidité.

La désinfection des surfaces s'effectue par voie aérienne, sans intervention humaine et ne laisse aucun résidu. Ainsi, il n'y a aucun risque pour l'utilisateur.

La diffusion par voie aérienne permet de traiter des surfaces même dans les zones inaccessibles. Elle garantit une distribution homogène du produit sur toutes les surfaces.

Il suffit d'indiquer le volume de la pièce à traiter et de lancer le traitement. La machine s'arrête automatiquement une fois la diffusion terminée.

La désinfection efficace et sans risque

Tous les produits désinfectants de notre gamme sont des liquides contenant du peroxyde d'hydrogène (H₂O₂) sans acide peracétique, biodégradables (ils ne laissent aucun résidu), non-allergènes, non-corrodants sur toutes les surfaces (y compris les surfaces électroniques) et respectueux de l'environnement.

Notre technologie de diffusion est efficace contre les virus, bactéries, levures, moisissures et spores.

La désinsectisation rapide et facile

Notre concept permet de traiter l'air et les surfaces grâce à une gamme de produits insecticides à base de pyréthrine, conçue pour une utilisation en intérieur. Nos produits insecticides peuvent aussi être utilisés pour des applications locales avec un spray, en complément de la machine de diffusion. Ces produits sont efficaces sur les insectes volants, rampants et les punaises de lit.



AGIT SUR :

- les virus, bactéries, levures, moisissures et spores.
- les insectes volants, rampants et les punaises de lit.

NOCOSPRAY

Notre gamme de machines permet de traiter des volumes jusqu'à 1 000 m³.

NOCOSPRAY

Notre machine de diffusion des surfaces légère et portable.



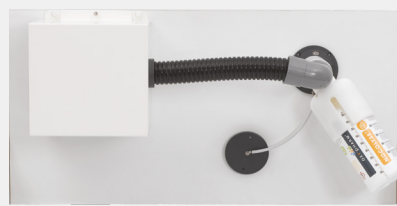
NOCOSPRAY SUR FIXATION MURALE

Notre machine de diffusion fixée sur les murs ou au plafond.







NOCOSPRAY SUR FIXATION MURALE ET SYSTÈME DE TRAVERSÉE DE CLOISON

Notre machine de diffusion avec fixation murale permet le traitement d'une pièce depuis l'extérieur, grâce à un système de traversée de cloison.



Avantages

-  **Mode de réglage facile** du volume de la pièce à traiter (de 10 à 1 000 m³).
-  **Très faible quantité** de produit nécessaire.
-  **Aucune préparation nécessaire** avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni intervention après le traitement (nul besoin d'essuyer ou d'aérer).
-  **Nombreux accessoires** et options disponibles.

Informations techniques

- Fabriqué en France par Oxy'Pharm selon la norme ISO 13485
- Vitesse de sortie du brouillard : 80 m/sec
- Poids ≤ 6,2 kg
- Débit moyen : 1 000 ml/h
- Arrêt automatique
- Système de traçabilité des traitements
- Taille des particules < 5 μ

NOCOMAX

Nocomax est un appareil de diffusion par voie aérienne, développé pour un usage industriel, qui permet de traiter des volumes jusqu'à 20 000 m³.

NOCOMAX EASY

Notre machine de diffusion par voie aérienne dédiée aux grands volumes.



NOCOMAX EASY MURAL

Ce système, fixé au mur, permet d'avoir la même capacité de traitement que le système mobile.

Il convient aux lieux où le dispositif doit rester au même endroit, sans contrainte de stockage.




Tout inox et très robuste, il s'adapte particulièrement dans les espaces avec de fortes contraintes industrielles.



BUSES ORIENTABLES

Les buses orientables peuvent être ajoutées pour une diffusion personnalisée du traitement. Elles sont intégrées par défaut au Nocomax mural.

Avantages

-  **Mode de réglage facile** du volume de la pièce à traiter sur un touch pad (de 500 à 20 000 m³).
-  **Très faible quantité** de produit nécessaire.
-  **Aucune préparation nécessaire** avant le traitement (à l'exception du nettoyage) ni intervention après le traitement (nul besoin d'essuyer ou d'aérer).

Informations techniques

- Fabriqué en France par Oxy'Pharm selon la norme ISO 13485
- Vitesse de sortie du brouillard : 80 m/sec
- Poids : de 25 à 49 kg
- Débit moyen :
Nocomax easy : 6 000 ml/h
Nocomax mural : 1 000 ml/h
- Arrêt automatique
- Programmateur intégré pour un démarrage automatique du traitement
- Taille des particules 5 µ

ACCESSOIRES

Divers accessoires sont disponibles pour permettre à nos systèmes de s'adapter à tous types de situation.



TÉLÉCOMMANDE

Nocospray peut être connecté à une télécommande pour une activation depuis l'extérieur de la pièce.
Fonctionne seulement avec Nocospray.



KIT DE SYSTÈME DE TRAVERSÉE DE CLOISON

Le système de traversée de cloison permet de désinfecter une pièce sans y entrer.
Fonctionne seulement avec Nocospray.



PROGRAMMATEUR

Les systèmes Nocospray ou Nocomax Easy, en combinaison avec un programmateur, permettent l'activation automatique de la diffusion lorsque vous le souhaitez (diverses programmations sont possibles).



DOUBLE BUSE

La double buse permet une diffusion bidirectionnelle, particulièrement bien adaptée aux espaces longs et étroits comme les couloirs.
Fonctionne seulement avec Nocospray.



PRODUITS DÉSINFECTANTS

Nos appareils de diffusion automatisés (Nocospray et Nocomax) permettent de traiter l'air et les surfaces à l'aide d'une gamme de produits désinfectants totalement biodégradables. Tous les produits désinfectants de notre gamme sont sans risque (sans résidu), non allergènes, non corrodants sur toutes les surfaces (y compris les surfaces électroniques) et respectueux de l'environnement.

Notre technologie de diffusion est efficace sur tous les germes : virus, bactéries, levures, moisissures et spores.

NOCOLYSE

Nocolyse est un bio-désinfectant prêt à l'emploi qui contient 6 % de peroxyde d'hydrogène et 17 ppm d'argent.



Enregistrement biocide en usage TP2

LE SAVIEZ-VOUS ?

Le Nocolyse existe en 3 parfums :

- Neutre
- Menthe
- Nocodor (anti-odeurs)

L'argent permet de stabiliser et de conserver le peroxyde d'hydrogène.

NOCOLYSE ONE SHOT

Nocolyse One Shot est un bio-désinfectant prêt à l'emploi, qui contient 12 % de peroxyde d'hydrogène et 17 ppm d'argent.



Enregistrement biocide en usage TP2

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

NOCOLYSE FOOD

Nocolyse Food est un bio-désinfectant prêt à l'emploi qui contient 7,9 % de peroxyde d'hydrogène, sans argent. Nocolyse Food est utilisé pour traiter les surfaces en contact avec des aliments.

Sans argent



Sans rinçage

Enregistrement biocide en usage TP2 - TP3 - TP4

KIT DE SUIVI QUALITÉ



Nocobox est une boîte de culture contenant des nutriments qui favorisent la croissance bactérienne et révèlent ainsi la présence de bactéries sur les surfaces. Nocobox vous permet de contrôler le résultat obtenu par notre système de désinfection automatique.



Avant



Après

Avantages

-  Biodégradable
-  Non toxique
-  Non corrodant
-  Sans résidu
-  Non allergène
-  Ne développe pas de résistance de germes

Informations techniques

- Fabriqué en France par Oxy'Pharm selon la norme ISO 13485
- Bactéricide, virucide, sporicide, fongicide, mycobactéricide
- Conforme à la norme DSVA : EN 17272 (avril 2020)
- Conforme aux normes :

EN 13697	EN 14476
EN 13704	EN 1656
EN 14348	EN 1657
EN 1276	EN 13610
EN 1650	EN 14204
EN 13624	EN 14675
EN 13727	

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

PRODUITS INSECTICIDES

Débarassez vous des nuisibles rapidement grâce à nos produits insecticides par diffusion automatisée

Nos machines de diffusion permettent de traiter l'air et les surfaces automatiquement grâce à notre gamme de produits insecticides à base de pyréthrinoïdes et de pyréthrine naturelle.

Nos machines de diffusion permettent de traiter de petits volumes (chambre, SAS...) ou de grands volumes (locaux de l'industrie agro-alimentaire, pharmaceutique...).

Notre gamme Oxypy propose un ensemble efficace d'insecticides actifs sur tous les nuisibles volants et rampants. Ils éradiquent la gale, les acariens et les punaises de lit.

OXYPY

Oxypy tue les insectes volants et rampants ainsi que la gale



OXYPY+

Oxypy+ tue les insectes volants, rampants et les punaises de lit (larves et adultes).



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Avantages



Rémanent



Sûr



Efficace contre la gale



Efficace contre les punaises de lit

La gale est une maladie dermatologique infectieuse provoquée par un parasite microscopique similaire à un acarien (le *Sarcoptes scabiei*). C'est une maladie contagieuse sans gravité, dont le principal symptôme est la démangeaison.

Le traitement est médicamenteux.

Le traitement et la décontamination de l'environnement sont souvent prescrits également.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Peut aussi être utilisé en applications locales avec un pulvérisateur



Informations techniques

- Produit insecticide prêt à l'usage à base de pyréthrine, de perméthrine (Oxygy) ou de S-méthoprène (Oxygy+) en combinaison avec du pipéronyle butoxyde
- Rémanence sur 4 semaines
- Efficacité prouvée en laboratoire

PRODUITS DÉTERGENTS

Seules les surfaces propres peuvent être traitées efficacement. Il est impossible de stériliser un site d'élimination des déchets. Cette hypothèse a servi de base au développement d'une gamme de détergents destinés au nettoyage des surfaces, à utiliser avant tout traitement désinfectant.



BIOSWEEP S

Biosweep S est un dégraissant naturel et non-ionique.



BIOSWEEP Z

Biosweep Z est un détergent naturel et non-ionique prêt à l'usage qui contient des enzymes (protéolytiques et lipolytiques).



BIOMOP

Biomop est un détergent dégraissant concentré naturel et non-ionique pour les sols (à diluer).

Avantages

-  Biodégradable
-  Écologique
-  Non corrodant
-  Sans résidu
-  Enzymatique

Informations techniques

- Solutions concentrées nettoyantes et dégraissantes pour les sols, à diluer à 1 % dans de l'eau (Biomop) ou prêt à l'emploi, contenant de l'alcool et une combinaison d'acide acétique, d'acide ascorbique (Biosweep S) et d'enzymes (Biosweep Z).

- Biodégradable, non toxique, non corrodant, non allergène, sans résidu.

Le traitement biodégradable des surfaces pour tous les domaines d'application



Transports



Industries



Cabinets
dentaires

Vétérinaires

Domaines
divers



Santé



Collectivités



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

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

www.oxypharm.net

