



## Traiter les mauvaises odeurs

Le Sterilizer 3000 permet d'éliminer toute odeur désagréable, qu'elle soit récente ou persistante. Tabac, alcool, renfermé, animaux et toute autre mauvaise odeur font rapidement partie du passé grâce à l'action du Sterilizer 3000 et laissent la place à un air pur et sain, rempli d'oxygène.



## Tuer les allergènes

L'action du Sterilizer 3000 permet également d'éliminer les molécules à la base des réactions allergiques les plus communes telles que le pollen, les acariens, les moisissures, les animaux...L'utilisation du Sterilizer 3000 dans les zones contaminées réglera vos problèmes de réactions aux allergènes.



## Remédier aux moisissures

Dans la plupart des cas, nettoyer une zone affectée par des moisissures ne suffit pas et celles ci reviennent rapidement. Le Sterilizer 3000 est capable d'éliminer totalement les spores responsables de la prolifération des moisissures sur les murs, les tissus et les livres.

1. Poignée. Facile à emporter où vous désirez.

2. Filtre à air. Simple d'entretien, un simple coup d'aspirateur suffit. Le filtre à air est déporté de la cellule en céramique, permettant d'éviter les risques de poussières sur les cellules, augmentant ainsi la durée de vie du produit.

3. Coque ultra légère et résistante en ABS. Totalement arrondie sur chacune des extrémités, capable d'épouser tous types de surfaces sans les abîmer.

4. Double sortie d'ozone, permettant d'optimiser la répartition de l'ozone dans la zone à traiter.

5. Interface de contrôle de la concentration d'ozone et de durée de traitement, gérée par un microprocesseur intégré, permettant un réglage simple et accessible.

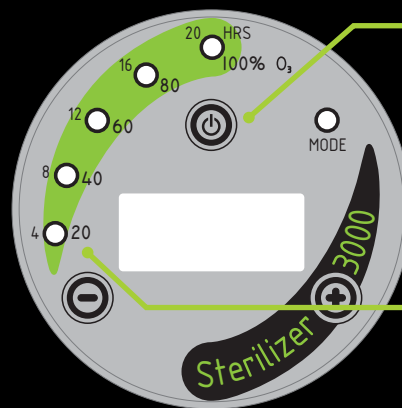
6. Indicateur de temporisation / concentration (Indicateur à DEL).

7. Pancarte signalétique de poignée de porte. Inclue avec le Sterilizer 3000, elle avertit l'entourage de la désinfection en cours.

Purification d'air en cours...



**STOP**  
NE PAS ENTRER !



# 10 raisons

de choisir l'ozone

## 1. PUISSANT

En plus d'être l'une des solutions les plus écologiques, l'ozone est une des solutions les plus puissantes pour la résolution des problèmes d'odeurs, de moisissures et d'allergènes.

## 2. SANS EFFORT

Le traitement à l'ozone n'implique aucune intervention physique. La machine fonctionne d'elle-même et ne laisse aucun résidu après son utilisation.

## 3. POLYVALENT

Les applications de l'ozone sont diverses et variées. Un seul générateur peut être réutilisé pour de nombreuses applications.

## 4. SÛR

L'ozone permet d'éviter le recours à d'autres solutions potentiellement dangereuses telles que le chlore et le peroxyde d'hydrogène, assurant ainsi la sécurité de l'utilisateur et de son entourage.

## 5. EFFICACE

À l'instar des aérosols qui ne font que masquer les odeurs et sont nocifs pour l'environnement, l'ozone éradique le problème à la source en neutralisant complètement les particules et les molécules indésirables.

## 6. BIODÉGRADABLE

L'ozone ne laisse aucun résidu contrairement à certains produits chimiques utilisés dans la désinfection.

## 7. CONFORTABLE

L'ozone revient à l'état d'oxygène et laisse place à un air frais dans la pièce où le traitement a eu lieu.

## 8. SANS STOCK

L'ozone est généré sur place. Pas besoin de stocker ou de réapprovisionner en produits additionnels.

## 9. SAIN

Le traitement à l'ozone est sain, écologique et déjà approuvé dans le domaine de l'agro-alimentaire par des organismes reconnus tels que l'US FDA.

## 10. ECONOMIQUE

Le traitement à l'ozone est une solution très économique pour résoudre une multitude de problèmes.





# 10 raisons

de choisir le Sterilizer 3000

## 1. LÉGER ET COMPACT

Produit ultra léger et compact, coque fabriquée en ABS ultra-résistant et dessinée pour être emportée facilement partout. Le design intelligent d'OAS vous permettra de le poser partout sans abîmer vos meubles, grâce notamment à la coque arrondie sur tous les angles.

## 2. FAIBLE CONSOMMATION

10w seulement avec cependant plus de 0.15 g/h. Une efficacité très appréciée pour les voitures, bateaux, mobil-homes, etc...

## 3. NOUVELLE TECHNOLOGIE

OAS utilise une technologie de filtre à air déporté, permettant de séparer l'air aspiré des axes des cellules, évitant toute incrustation de poussières dans le mécanisme et allongeant ainsi la durée de vie du produit.

## 4. COMPOSANTS HAUTE QUALITÉ

OAS utilise des cellules en céramique ultra-résistante, allongeant considérablement la durée de vie du produit en comparaison avec les versions tubulaires verre/métal du marché.

## 5. MICROPROCESSEUR INTÉGRÉ

Grâce à notre technologie de microprocesseur intégré, l'ajustement de l'ozone et de la temporisation est facile et disponible sur tous nos produits afin de pouvoir régler le produit en fonction de l'application.

## 6. SYSTÈME SOFT START / DELAYED STOP INTÉGRÉ

Système de démarrage en douceur / arrêt retardé.

## 7. PAS DE MAINTENANCE

Maintenance quasi inexistante.

## 8. VENTILATEUR INTÉGRÉ

Ventilateur intégré avec double sorties d'ozone pour une distribution optimisée.

## 9. CONFORME AUX NORMES EUROPÉENNES

Produit en accord avec les normes internationales.

## 10. DURÉE DE VIE ALLONGÉE

Produit garanti 2 ans, une durée de vie estimée à plus de 5 ans dans des conditions normales d'utilisations.

# Ne pas confondre :

Pollution à l'ozone



Traitement à l'ozone



La pollution à l'Ozone est le **résultat d'une réaction entre la pollution créée par l'activité humaine** (voitures, usines, rejets chimiques...) **et les rayons solaires (UV).**

Cette **réaction produit de l'Ozone de manière totalement incontrôlable et prolongée.** Les êtres vivants y sont donc inévitablement exposés au détriment de leur santé.


Lorsque **cette réaction est produite en extérieur de manière non-maîtrisée,** le flux d'Ozone va se diffuser partout et bien souvent **dépasser le niveau de sécurité, affectant ainsi la santé des humains et de tous les autres êtres vivants...**



Le traitement via l'Ozone est **une des solutions de désinfection les plus puissantes et plus écologiques connues** à ce jour.

En effet, lorsque le traitement à l'ozone est fait en accord avec les recommandations d'OAS, le flux d'**Ozone est maîtrisé et disparaît sous environ 30 minutes après utilisation. L'Ozone retourne à l'état d'oxygène et laisse place à un air frais et agréable.**

Lorsque l'Ozone **est produit en intérieur de manière maîtrisée** (via un générateur d'Ozone) le processus doit être réalisé **en l'absence d'êtres vivants et de plantes, etc... donc sans impact sur la santé et la sécurité...**

 Le Sterilizer 3000 a été conçu tel que l'ajustement du temps et de la concentration d'Ozone soient réglés très facilement, rendant donc son utilisation encore plus sûre...

# Le Sterilizer 3000 est un outil professionnel très largement utilisé dans l'industrie du tourisme pour remédier aux odeurs.



## CAS No. 1:

Dans le cas d'odeurs stagnantes telles que les odeurs de tabac, d'animaux ou toute autre odeur indésirable et installée pour quelque raison que ce soit depuis plusieurs années dans votre voiture, appartement, caravane, etc..

**Que faites-vous ?** OAS vous conseille, après avoir soigneusement nettoyé la zone infectée, d'utiliser le Stérilizer 3000 pendant une durée de 12/24 heures (selon la taille de la zone et le niveau de l'odeur). La durée du traitement doit permettre à l'Ozone de pénétrer les tissus, murs et autres surfaces infectées afin de traiter correctement le problème. Après utilisation de votre Sterilizer 3000, les odeurs stagnantes ont totalement disparus. Lors du premier traitement, il peut persister une légère odeur d'oxydation.

Il s'agit de l'oxydation des particules "indésirables". Cette odeur disparaîtra très vite et naturellement. Il est également possible d'aérer un peu afin d'accélérer l'évacuation.

## CAS No.2:

Vous avez prêté votre voiture, loué votre appartement pour les vacances et vous les récupérez avec une forte odeur de tabac, d'animaux, de friture...

Seulement quelques heures de Sterilizer 3000 suffiront pour traiter la zone et faire disparaître ces odeurs désagréables. Les informations dans la notice d'utilisation de l'appareil vous permettront de déterminer le réglage nécessaire de la machine pour un travail optimum.



Les problèmes d'allergies les plus récurrents sont dus principalement aux pollens, moisissures, acariens et aux pellicules animales.

# Bonne nouvelle ! L'ozone peut résoudre ces 4 problèmes !



## Pollens / Pellicules animales

Après avoir fermé fenêtres, portes et s'être assuré que les particules indésirées ne puissent plus entrer dans la zone à traiter, lancer une utilisation de 12 à 24 heures afin d'éliminer la grosse masse de particules indésirables générant l'allergie. Un deuxième traitement de 3 ou 4 heures peut être nécessaire suivant le seuil de sensibilité des personnes allergiques.

## Acariens

Les acariens s'incruster très souvent dans les tissus, matelas, oreillers...et c'est dans ces situations où la plupart du temps les allergies apparaissent. Dans ce cas, OAS recommande, après avoir lavé ces tissus et les avoir laissé sécher, de les étaler à plat dans une pièce et de mettre en marche le Sterilizer 3000 à 100% pour une durée de 12 à 24 heures afin d'éliminer les indésirables...

## Moisissures

Selon les statistiques, les moisissures font elles aussi partie des 4 plus grandes causes d'allergies recensées en Europe. Encore une fois, le Sterilizer 3000 peut jouer son rôle. Rendez-vous à la rubrique "Remédier aux moisissures" ci-dessous pour en savoir plus...

Celliers, zones de stockage alimentaire,  
bibliothèques, tapis, moquettes, vêtements ...

Sont autant d'endroit où les moisissures se plaisent à se développer.



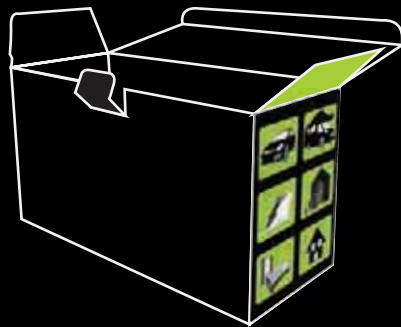
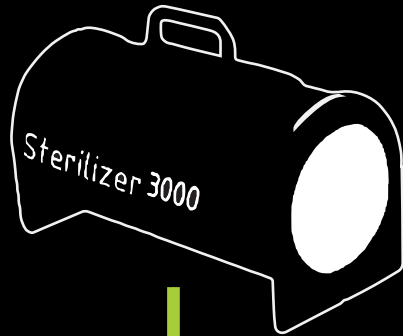
Que vous soyez allergique ou non, nous nous accorderons sur le fait qu'il convient de venir à bout de vos problèmes de moisissures. Pour ce faire, une fois de plus OAS vous propose d'utiliser le Sterilizer 3000.

Dans ce genre de situation, nous recommandons fortement de lancer un traitement de choc, avec concentration d'Ozone maximale. Le temps du traitement variera entre 12 et 24 heures selon la taille de la pièce et l'importance du problème à traiter.

Si le problème persiste et/ou que vous détectez toujours une odeur de moisissure sans en connaître la cause, nous conseillons de répéter l'opération de manière régulière avec des délais de traitement moins importants et des concentrations d'Ozone plus faibles.

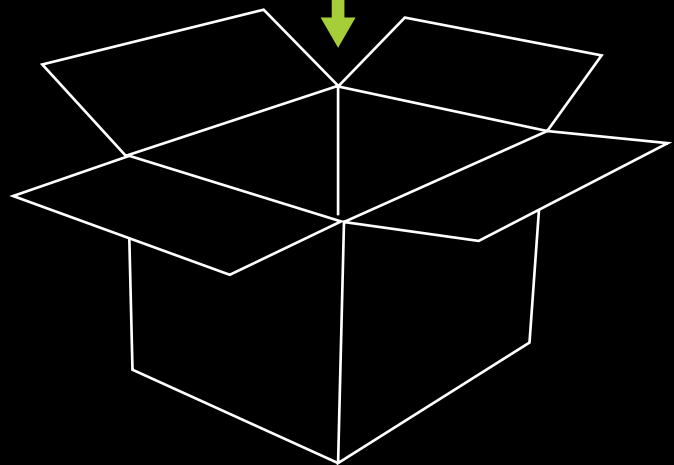


# INFORMATIONS LOGISTIQUES



## Emballage produit

1 pièce par emballage / Poids 1.05kg



## Colisage

12 pièces par carton / Poids 15kg

| Détails logistiques | Taille (mm) | Qté / ctn | Poids net (kg) | Poids brut (kg) |
|---------------------|-------------|-----------|----------------|-----------------|
| Produit             | 220*100*130 | /         | 0.9            | /               |
| Emballage           | 280*120*160 | 1         | /              | 1.05            |
| Carton              | 540*430*330 | 12        | 12.6           | 15              |