

# ZEST ET ZEST AUTONOME

## DSO 2002 : Destructeur d'odeurs BIO à usage professionnel



### Principe de fonctionnement

Diffusion par micronisation d'un bio-destructeur olfactif permettant le traitement à la source des mauvaises odeurs.



### Caractéristiques techniques

Zest : 250/155/400 mm - Poids : 10 kg

Zest autonome : 250/290/510mm - Poids : 13 kg

Construction inox 18/10 - épaisseur 12/10

Séparation entre la zone électrique et la zone de stockage du produit  
Composants médicalisés, garantie de sécurité et de fiabilité

Capacité du réservoir : 1 litre + ½ litre de réserve.

Normalisé CE

OPTIONS : Horloge pour séquences de diffusion du Produit  
Fixation murale par réglette de suspension de la dimension de la machine



Les odeurs désagréables nuisent à votre établissement : mauvaise image de marque, éloignement de la clientèle, mais elles sont aussi la cause de nuisances entraînant des situations conflictuelles avec le voisinage et les administrations (services hygiène, mairies,...).

### DSO 2002 est un VERITABLE DESTRUCTEUR D'ODEURS

Son action réside dans le traitement direct des molécules odorantes. Contrairement à un masquant ou un parfumant qui couvre la mauvaise odeur par une autre et donne un mélange d'odeurs (plus ou moins agréable) ce PROCÉDE ORIGINAL permet un traitement à la source des odeurs.

En effet son principe actif très puissant assure une destruction rapide et définitive des odeurs après diffusion.

La qualité et l'efficacité du bio-destructeur olfactif peuvent être vérifiées et certifiées par une analyse chromatographique en phase gazeuse par prélèvements sur site. Cette expertise technique probatoire peut-être opposable aux tiers et destinée aux administrations. Rapport d'expertise publié par SPE BIOTECHNOLOGIES France SA.





## Produit

Le principe actif de DSO2002 a été spécialement mis au point pour traiter l'élimination des odeurs. Ses agents exclusifs naturels brevetés permettent d'éliminer les odeurs à la source par action moléculaire en les détruisant biologiquement et en les transformant en sels inertes.

Il est composé de produits naturels botaniques (attestation produit de contact alimentaire), entièrement biodégradable et sans aucun impact sur l'environnement.

Le produit est diffusé sous forme d'un brouillard actif très fin grâce à un procédé de vapeur sèche qui agit rapidement sur les molécules olfactives.

Autre avantage : DSO 2002 réduit spectaculairement le volume de graisses dans les installations, réduisant ainsi les coûts de maintenance



## Clientèle

- Restaurants traditionnels, fast food, kebabs, asiatiques, snacks, kiosques, lieux de loisirs, plages, campings, ...
- Hôtels, casinos, ...
- Maisons de retraite, hôpitaux, ...
- Salles de sport, aires de jeux, centres de loisirs, ...



## Applications

- Rejets odeurs de cuisine
- Locaux poubelles
- Remontées d'égoûts
- Parkings
- Chambres et salons fumeurs
- Aires de jeux
- Sanitaires
- Vestiaires
- Salles de Change
- Lingeries, ...



## Références

- Mc Donald Grasse : Ronaldland et local poubelles
- Parkings Vinci Nice, Parkings Lyon Parc Autos
- Désir de pain St Raphaël : boulangerie, croissanterie
- Hôtel Martinez : chambres fumeurs
- Maison de retraite des Jonquières
- Divers snacks, Kebabs, Sushis, asiatiques, ...

DSO 2002  
L'AMIRAL B  
Marina Baie des  
Anges 06270  
VILLENEUVE-LOUBET  
mail@dso2002.com  
www.dso2002.com