

## Générateur d'ozone portable, 60m<sup>2</sup> à 360m<sup>2</sup>

Référence OZONE/28MT

**Après rupture de stock, plus suivi par Diamond !**



- Minuterie de 0 à 60 minutes.
  - Construction en aluminium anodisé et acier inoxydable AISI 304.
  - **IMPORTANT:** Veuillez suivre attentivement les conseils d'utilisation!
- 
- 1 ventilateur.
  - Capacité de production nominale : 28g/h.
  - Pour une concentration de 1ppm (parti par million), convient pour des locaux allant jusqu'à 120m<sup>2</sup> / 360m<sup>3</sup> (en 20 minutes), 240 m<sup>2</sup> / 720 m<sup>3</sup> (en 40 minutes), 360m<sup>2</sup> / 1080 m<sup>3</sup> (en 60 minutes).
  - Pour une concentration de 2ppm (parti par million), convient pour des locaux allant jusqu'à 60m<sup>2</sup> / 180m<sup>3</sup> (en 20 minutes), 120 m<sup>2</sup> / 360 m<sup>3</sup> (en 40 minutes), 180m<sup>2</sup> / 540 m<sup>3</sup> (en 60 minutes).

### **INFO :**

La désinfection est essentielle pour réduire et prévenir la transmission de maladies, en particulier dans les lieux publics. L'ozone est l'un des oxydants les plus puissants présent dans la nature. Le mécanisme d'action de l'ozone est l'oxydation et l'inactivation des récepteurs viraux qui bloquent leur reproduction. Il neutralise ainsi rapidement les agents pathogènes (surtout les plus résistants). Il se reconvertit en oxygène très rapidement ne laissant aucun résidu, au bénéfice des personnes et de l'environnement. L'ozone ne peut pas être stocké et transporté comme les autres gaz industriels. Il doit être produit sur place au moyen de dispositifs appelés Générateurs d'ozones qui prennent l'oxygène de l'air et le convertissent en ozone par le biais de décharges électriques. La désinfection à l'ozone a été testée contre le SRAS avec des résultats optimaux.

### **ADVANTAGE :**

- Pouvoir désinfectant élevé.
- Efficace contre les mauvaises odeurs et un large spectre de microbes, parasites animaux/végétaux (bactéries, spores, virus, acariens, mouches, poux, phlébotomes, blattes, champignons et moisissures, etc...)
- Faible coût d'utilisation
- Facile à utiliser

- Production instantanée (pas de stockage)
- Ne laisse pas de résidus ou d'odeurs dans la pièce aseptisée
- Atteint des points d'accès difficiles.
- Utilisation Généralisée : Restaurants, bars/discothèques, clubs de sport, salles d'attente, cuisines, laboratoires alimentaire, bureaux, métros, voitures, etc...

### **caractéristiques du produit :**

is\_ups\_ready: 1

Info: Après rupture de stock, plus suivi par Diamond !

Ecotaxe (en €): 5,408

Ligne de produit: STORAGE LINE

Sous-famille: SANITISATION

product\_category\_name: Diamond

product\_range\_name: Mobilier inox - Hygiène

product\_subrange\_name: Générateurs d'ozone

product\_family\_name: Portable

brand: DIAMOND

cusref: 84051000

REF produit de remplacement: OUTOFSTOCK

(L x P x H) mm: mm (L x P x H) : 244 x 210 x 252

kW: 0.37

Voltage: 230/1N 50HZ

Volume en m<sup>3</sup>: 0.03

Poids (en kg): 5

N° de page promo: 66-Pr24-25