

# Instrucciones

## Cañón de Ozono



### FICHA TÉCNICA

MODELO	GMB-PRO-001
PRODUCCIÓN O <sub>3</sub>	4.8, 12 gr/h
VOLTAJE	230 V AC / 50 Hz
CONSUMO	140 W
TEMPORIZADOR	Hasta 120 min
PESO	7.1 kg
DIMENSIONES	36.5 cm x 39 cm x 31.5 cm
GARANTÍA	2 años

### Características

Con el **Cañón de ozono 12.000** aseguras, mediante un tratamiento de choque, el cumplimiento de las más altas exigencias profesionales sobre el estado de limpieza, desinfección y desodorización de las cámaras frigoríficas móviles y alimentos allí presentes.

El **ozono** es mejor desinfectante, llega a eliminar hasta el 99,9% de bacterias y previene su aparición. No solo consigue su efecto desinfectante, sino que contamos con que estos microorganismos no son capaces de generar una respuesta inmunitaria frente a su acción oxidante, por lo que la desinfección es total y continuada.



### Uso Recomendado

1. El transporte de tu mercancía libre de infecciones
2. Hoteles saludables y sin olores
3. Mataderos desinfectados hasta el último rincón
4. Almacenes higiénicos para frutas y verduras

### Modo de uso

**1.-** Adquiere un **CAÑÓN DE OZONO**, llamando al 902360500 ó 911 419 647, GMB Ozone.

**2.-** Limpia la zona a tratar, ya sea un habitáculo, coche, camión, nave etc. utilizando tu **SISTEMA O PLAN DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN**.

**Nota:** Si no tienes Sistema de Limpieza y desinfección, consulta el protocolo de limpieza y desinfección rápido, elaborado por GMB OZONE , que incluye este equipo".

**3.-** Introduce el Cañón de ozono en el interior del habitáculo.

**4.-** Intenta que el habitáculo quede **estanco**, totalmente cerrado, para que el ozono no pueda escapar por ningún orificio. Si es necesario, utilizar un ducto flexible o cualquier cinta apropiada para tapar huecos.

**5.-** Una vez el Cañón esté dentro del Habitáculo, seleccione el tiempo deseado y gradue la potencia.

**6.-** Terminado el tiempo de Ozonización, sacamos el cañón del habitáculo y volvemos a cerrar el compartimento; seguidamen-

te dejamos que el ozono haga su **función bactericida y fungicida** durante unos diez minutos aproximadamente.

**7.-** Pasados los 10 minutos, **ventilamos** poco a poco el compartimento para eliminar el ozono. Una vez sea eliminado el olor a ozono, consideraremos que éste ha desaparecido.

**Nota:** La Nariz detecta el ozono a concentraciones desde hasta 0.2 ppm.

### Advertencias y Recomendaciones

Ninguna persona ni animal debería de estar dentro del habitáculo durante el tratamiento de ozono. Esto es muy peligroso. Los altos niveles de ozono pueden causar extremas enfermedades respiratorias.

Este producto consta de 2 años de garantía con la factura de compra.

Atención al cliente: 902 360 500 - 911 419 647

[www.gmbozone.com](http://www.gmbozone.com)  
[info@gmbozone.com](mailto:info@gmbozone.com)

RoHS CE 