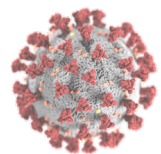


GENERADOR

IBER **KLEEN**



Elimina cualquier virus,
bacterias y olores.

Generador de Ozono Profesional
IBKO-400MG

DE OZONO

GENERADOR

IBKO-400MG es un generador de ozono fabricado con los mismos materiales que los generadores profesionales diseñado para el hogar. Con el IBKO-400MG puede descomponer pesticidas en frutas y verduras, eliminar rápidamente olores del tabaco, mascotas, cocina, etc. permite mantener el aire más limpio y fresco en habitaciones y vehículos, esterilizar el frigorífico permitiendo así mantener más tiempo la comida fresca y limpia. Eliminar aditivos y virus de la carne y el pescado así como su olor. Clasificado "C" según normal UNE 400-201-94. Equipado con un contador de 30 minutos manual.



BENEFICIOS DEL USO DE UN GENERADOR DE OZONO

ESTERILIZACIÓN Y DESINFECCIÓN. El fuerte poder oxidante y desinfectante es capaz de eliminar y por lo tanto evitar la propagación de una amplia variedad de virus y bacterias. Actúa destruyendo la pared celular y el ARN para eliminarlos completamente

DESODORIZACIÓN. El ozono tiene un alto rendimiento en la eliminación de moho, olores en el ambiente provocados por comidas, tabaco, mascotas, obras; y otras sustancias nocivas.

EFICIENCIA. El ozono es un gas difuso y no crea espacios muertos en la desinfección. El tiempo de desinfección varía en función del espacio a desinfectar (armario/zapatero, 20 minutos aprox). Se consigue un efecto de esterilización del 99%.

SEGURIDAD. El uso del generador de ozono es muy sencillo, cualquier persona puede trabajar con él sin problemas. El ozono generado se descompone en oxígeno después de la esterilización. Es respetuoso con el medio ambiente y no deja ningún tipo de residuo.

APLICACIONES

- Eliminación de virus y bacterias
- Eliminación de olores
- Eliminación de humos
- Desinfección de frigorífico
- Desinfección de alimentos
- Purificación de agua
- Desinfección de vegetales
- ETC.

CARACTERÍSTICAS

Voltaje	220V AC
Potencia	18 W
Producción de ozono	400 mg/h
Densidad de ozono	15-25 ppm
Contador	0 - 30 minutos
Dimensiones	21,5 x 28 x 6 cm
Peso neto	0,67 Kg
Sistema de refrigeración	Ventilador de aire
Alimentación gas	Entrada de aire

GENERADOR



IBERISA, Asesoramiento, Gestión y Servicios S.L.

**Polígono Industrial Villalonquénjar
C/ Condado de Treviño, 71 - Nave 3
09001 BURGOS (España)**

947 215 125

iberisasl@iberisasl.com

www.iberisasl.com



DE OZONO