



OZONO VM
Intecseres Ings.

Desde 1996

PRODUCTO PERUANO



OZONIZADOR DE AGUA MOD. 1A

Equipo para desinfección y purificación del agua.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

- ▶ Producción de ozono homogéneo.
- ▶ Resistente a trabajos prolongados.
- ▶ Comodidad y sencillez de manipulación.
- ▶ Compacto y versátil.
- ▶ Portátil y fácil de transportar.



MECANISMOS DE ACCIÓN DEL OZONO

- ▶ Ozoniza el agua y purifica los alimentos.
- ▶ Elimina bacterias y patógenos.
- ▶ Mejora la microcirculación.
- ▶ Mejora la flora intestinal.
- ▶ Propiedades antiviricas y bactericidas.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- ▶ Producto nacional de buena calidad.
- ▶ Servicio técnico y repuestos garantizados.
- ▶ Capacitación de uso y manejo del equipo.
- ▶ Tres años de garantía en todos nuestros equipos por desperfecto de fábrica.



El ozonizador para agua es un generador de ozono doméstico el cual, gracias a las propiedades del ozono, combate y elimina microorganismos de manera efectiva y en corto tiempo, posee un sistema dosificador el cual genera burbujas de ozono para mezclar y ozonizar adecuadamente el agua, permitiendo una correcta homogenización entre el agua y el ozono.



CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

- ▶ **MARCA:** VM GEN03
- ▶ **MODELO:** 1A
- ▶ **MATERIAL:** Fibra ABS de flexibilidad compacta
- ▶ **PRODUCCIÓN DE OZONO:** 0.4 a 2.5 gr/lt (efecto corona discharge)
- ▶ **RANGOS Y TIEMPO:** Litros/ minutos.
Panel digital con indicador luminoso, encendido electrónico digital, programable en segundos y minutos, funcionamiento automático, con secador de humedad
- ▶ **VOLTAJE:** 220V - monofásico - 0.5A
- ▶ **MEDIDA DEL EQUIPO:** 17x 15x 15 cms
- ▶ **PESO APROX. DEL EQUIPO:** 2KG



INCLUYE

01 cánula con difusor para ozonizar, 01 cable de poder, manual de uso, certificado por 03 años de garantía por cualquier desperfecto de fábrica y capacitación sobre el uso y manejo de equipo.

Para garantizar y dar mayor confianza a nuestros clientes, contamos con la:

“CERTIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD INTERNACIONAL ISO 9001 - 2015”.



Ficha técnica del **OZONIZADOR DE AGUA MOD. 1A**
DISTRIBUIDO POR LA EMPRESA **OZONO VM INTECSERES INGS. SAC**