



## OZONIZADOR ELECTROLÍTICO PARA TANQUE DE AGUA

Saneamiento del agua mejorado. Mantenimiento reducido



Instalación sencilla



Natural y eficaz



Saneamiento rápido



Seguridad garantizada



### Mejore su tanque de agua con desinfección avanzada y mantenimiento sin esfuerzo

- ✓ Presentamos el ozonizador de tanque de agua (WTO) de la serie BioSure EOS7252, la solución sin complicaciones para garantizar agua limpia y segura en su tanque de almacenamiento de
- ✓ agua. Este producto fácil de instalar ofrece una multitud de beneficios, que incluyen un mejor
- ✓ saneamiento del agua, un menor uso de productos químicos y requisitos mínimos de mantenimiento.
- ✓ Nuestros sistemas WTO utilizan tecnología avanzada de ozono electrolítico para purificar el agua
- ✓ de manera efectiva y eficiente. Funciona rápidamente, proporcionando una rápida eliminación de

- ✓ gérmenes, incluidos patógenos resistentes como Legionella, Pseudomonas, E. coli y Giardia.
- ✓ Incluso la persistente acumulación de biopelícula no es rival para su eficacia.
- ✓ El ozono, al ser una solución segura y sin residuos, se convierte naturalmente en oxígeno,
- ✓ promoviendo un ambiente limpio. Además, nuestro sistema va más allá al generar radicales
- ✓ hidroxilo que mejoran su poder de saneamiento, asegurando una calidad óptima del agua.
- ✓ Experimente un entorno de tanque de agua sin preocupaciones con el ozonizador de tanque
- ✓ de agua de la serie BioSure EOS7252. Beneficiarse de la reducción del uso de productos
- ✓ químicos, la simplificación del mantenimiento y la garantía de un almacenamiento de agua limpia y segura.
- ✓ Actualice su tanque de agua con el ozonizador de tanque de agua de la serie BioSure EOS7252
- ✓ y sea testigo de la notable diferencia que marca para garantizar una calidad óptima del agua.

### **Disfrute de agua limpia y segura para consumo humano (microbiológicamente)**

- ✓ Sustituye al cloro y elimina los subproductos nocivos de la desinfección.
- ✓ Mejora la oxigenación y aborda los problemas de olor y sabor.
- ✓ Elimina las impurezas del agua a través de una potente oxidación.
- ✓ Reduce la formación de sedimentos orgánicos y lodos.
- ✓ Reduce los requisitos de mantenimiento.
- ✓ Controla el crecimiento microbiano.
- ✓ Controla la formación de biopelículas.

### **Experimente la simplicidad, la seguridad y la sostenibilidad**

Fácil configuración sin necesidad de instalación: simplemente *"plug and play"*.

Operación conveniente por inmersión en agua.

Potente generación de ozono electrolítico directamente en el agua.

Saneamiento mejorado con el proceso de oxidación avanzada.

No produce ácido nítrico, lo que garantiza la no corrosividad.

Independiente de la calidad del aire y de las condiciones de humedad.

Mantenimiento sin complicaciones con una cápsula generadora de ozono

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### WTO-Mini

EOS7252-S



**Cable eléctrico: 4 metros / 13,1 pies**

**\*(Funciona con adaptador de corriente)**

El electrolizador viene con un cable eléctrico conectado de 4 metros de largo, y se incluye un cable de extensión adicional de 4 metros para mayor flexibilidad y comodidad.

Se aplican ambos modelos.

### WTO

EOS7252-H



N.º de modelo	EOS7252-S	EOS7252-H
Producción de ozono electrolítico	40 mg/hr	300 mg/hr
Vida útil de las células de ozono	1000 hr (horas efectivas)*1	1000 hr (horas efectivas)*1
Dimensiones	W180 x D77 x H28.5 mm (W7.1"xD3.0"xH1.1" inch)	W101.2 x D124 x H100 mm (W4"xD4.8"xH3.9" inch)
Peso neto	590 g (1.3 lb)	690 g(1.5 lb)
Fuente de alimentación	100 - 240VAC, 50/60Hz	100 - 240VAC, 50/60Hz
Clasificación eléctrica	Max. 40W	Max. 70W
Calidad del agua de trabajo	Agua limpia del grifo*2	
Temperatura del agua de trabajo	5 - 40°C (41 - 104°F)	