



Eliminación de hongos, bacterias y virus y Compuestos Químicos.



# Ozonizador de Agua



- Elimina y previene **intoxicaciones alimentarias** producidas por microbios como puede ser la salmonella.
- **Desinfección en el lavado de manos**; consigue una alta desinfección sin necesidad de utilizar productos químicos., especial para manos con hipersensibilidad a químicos como el cloro o la legía.
- **Purifica el Agua de la red**; eliminando sabores y olores desagradables.
- **Descontaminación de frutas**, hortalizas y verduras., Consiguiendo la degradación completa de residuos de plaguicidas y fertilizantes en frutas y hortalizas, además de eliminar bacterias.
- **Huevos, pescados y carne**, al lavar los alimentos con el **ozonizador de agua** se consigue eliminar los microbios perjudiciales de su superficie, así como residuos de hormonas.
- **Limpieza de boca**, el ozono en el agua de cepillado previene las enfermedades bucodentales, como el **olor de boca, la gingivitis**, etc.

## Evita Enfermedades

### **CONTAMINACIÓN BIOTICA (de origen biológico)**

- **Candida albicans**, porcentaje medio de desinfección de un 99,96%.
- **Escherichia coli**, promedio de desinfección de un 99,92%.
- **Pseudomonas aeruginosa**, promedio de desinfección de un 99,98%
- **Staphylococcus aureus**, promedio de desinfección 99,97%..

### **CONTAMINACIÓN ABIÓTICA (de origen químico)**

- **Diclorvos (pesticidas)**
- **Álcalis**

**Eliminación del 99,50%  
en agua sin tratar: 12,32  
en agua tratada: 7,78**

## Como Funciona

Sustituye por completo el líquido desinfectante. No es toxico, no deja residuos y es muy económico.

Pantalla táctil : LCD( Display de cristal liquido).,

Dispositivo de arranque automático al abrir el grifo.

Reloj y cronómetro de funcionamiento con display en la pantalla de cristal liquido.

Su diseño garantiza una separación total del agua y de la electricidad para la protección absoluta de los usuarios.

Dispone de cinco niveles de producción de ozono .

El mezclador permite una mezcla optima del agua y del ozono en tiempo real sin tener que esperar a concentrar el agua con el ozono utilizando la presión de la propia red.

## Cosemar Ozono. Innovación y Confianza

Pol. Ind. Cascajal Calle Sisones, 2 Naves 18-19 28320 - Pinto - Madrid

Tel. 91 692 00 18 - Fax. 91 692 06 64

[info@cosemarozono.es](mailto:info@cosemarozono.es)

[www.cosemarozono.com](http://www.cosemarozono.com)

[www.ozonohogar.com](http://www.ozonohogar.com)





Generador de Ozono para purificación de agua.




## Datos Técnicos

Modelo/ Parámetros	Ozonizador de Agua ADE3
Salida Ozono (g/h) Alimentación aire	0,5
Enfriamiento	Ventilación Automática
Potencia (W)	9
Tensión (V)	230 V AC 50 HZ
Alimentación	Alimentación con aire del ambiente

Ozonización de Agua mediante inyección de ozono en el grifo de salida por conexión de tubo de silicona.

## Control del equipo

On - Off Interruptor de ozono Automático

Ozono On Semicirculo increciendo 

Alarma Zona 9 del dibujo 

## Materiales

Pulsador Interruptor general.

Reloj Doble funcionamiento; como reloj normal y de ajuste de tiempo de trabajo.

Salida Tubo de silicona.

## Dimensiones

Modelo/ Parámetros	Ozonizador de Agua ADE3
Peso (g)	620
L*P*A (mm)	188 x 135 x55

**Cosemar Ozono. Innovación y Confianza**

Pol. Ind. Cascajal Calle Sisonos, 2 Naves 18-19 28320 - Pinto - Madrid  
Tel. 91 692 00 18 - Fax. 91 692 06 64

[info@cosemarozono.es](mailto:info@cosemarozono.es)

[www.cosemarozono.com](http://www.cosemarozono.com)

[www.ozonohogar.com](http://www.ozonohogar.com)

