

Ref.  
1507

## OZONO BARRIL 3Gr

### DESCRIPCIÓN

Equipo de ozonos para desinfección barricas de vino.

Utilizable para barricas de madera o depósitos de Inoxidable, hormigón, plástico o ánfora.

Fácil uso e instalación. Se adapta a la barrica o a zonas planas.

Extremadamente potente y robustez a toda prueba.

Económico de compra, uso y mantenimiento

### CARACTERISTICAS

-Construido en Acero Inoxidable Aisi 304 y Aluminio para una correcta limpieza y durabilidad.

-Con temporizador cronométrico.

-Para uso de un depósito o multidepósito.

-Mínimo consumo de corriente.

-Mantenimiento mínimo y fácil de revisar.

-Con asa para su fácil transporte.

### DATOS TECNICOS

Datos eléctricos: 230V~ 50-60Hz (Versión 120V bajo pedido)

Potencia: 15W

Consumo: 0,07Amp

Potencia generadora de ozono: 3gr/hora >10PPM

Generación ozono: Por placa cerámica tecnología propia.

Presión bomba: 1,5bar

Horas placa: 10.000horas

Dimensiones:

# OLINCO GS, S.L.



### MODO DE EMPLEO RECOMENDADO

Para una correcta desinfección recomendamos efectuar los siguientes pasos. Debe tenerse en cuenta que el ozono tiene un alto poder desinfectante pero no limpia.

-Efectuar una limpieza con agua fría tal como se efectúa habitualmente.

-Efectuar una segunda limpieza con agua caliente.

-Si es posible en caso de madera, gasear con vapor de agua para ayudar a abrir los poros.

-Secar.

-Aplicar el ozono mediante el equipo. Recomendamos una hora. (En nuestras analíticas, con 15-30' ha sido suficiente, pero recomendamos aumentar el tiempo para asegurar la desinfección.

POSAR GRAFICAS

Disponemos de informes de ensayos, solicitar en caso de interesar

Ensayo realizado por:  
Parc Científic de Girona  
Edifici J. Casademont porta E  
Pic de Peguera 15  
17003 Girona

