



# Generador de ozono Alfa Plus Ultra



Destrucción de virus,  
bacterias y hongos.  
Eliminación de C.O.V.

## Sistema de oxígeno activo que ayuda al lavado con agua ozonizada sin necesidad de detergentes, desengrasantes o desinfectantes.

Reduce el consumo de productos químicos y agua. Ahorra energía sin necesidad de lavar con agua caliente. Adaptado para su uso en tratamiento en todo tipo de lavadoras. Recomendado para su uso en canal HORECO, clínicas veterinarias, etc.

## Elimina todo tipo bacterias, virus y hongos de la ropa con un eficacia del 99,6%.

Ideal para personas con sensibilidad química múltiple o alérgicas a elementos adheridos a tejidos como el polen, ácaros, etc. o a la propagación de enfermedades por contagio que puedan incubarse en tuberías de agua (biofill).



P.I. Cascajal. Calle Sisonos, 2. Naves 18-19

28320 PINTO – MADRID - ESPAÑA

+34 916 920 018

## Aplicaciones y características técnicas

- Dispone de interruptor de funcionamiento. Permite trabajar con o sin ozono y dos velocidades de producción: low (baja producción) o high (alta producción).
- Con dispositivo de secado del aire y dispositivo para disminuir la tensión superficial del agua, el cual ayuda a una mejor penetración de la molécula del agua en la fibra de la ropa.
- Evita incrustaciones calcáreas gracias a su sistema antical.
- Evita el uso de productos químicos. Lava la ropa sin usar detergente. Consigue prendas más suaves, colores más vivos y blancos más blancos gracias al sistema de oxígeno activo.

## Cómo funciona

1. Debe instalarse entre 35-50 cm por encima del grifo o salida de agua. Debe estar correctamente fijado a la pared.
2. Desconecte la manguera de la llave de agua fría y conéctela a la zona marcada como "SALIDA" del lateral del Generador de Ozono Alfa Plus Ultra. Mantenga conectada la manguera de la lavadora.
3. Conecte la manguera incluida con el equipo a "ENTRADA" y, el otro extremo, al grifo de agua fría.
4. Vuelva a encender el grifo de agua fría.
5. Conecte el adaptador al enchufe de corriente del equipo y a la toma de corriente. Encienda el equipo con el interruptor para que este comience a funcionar. El visor situado en el panel frontal se iluminará de color azul en caso de funcionamiento adecuado cuando el agua fluya a través de él. En caso contrario se iluminará en color rojo ofreciendo una señal luminosa de avería.



## BENEFICIOS



Lava la ropa sin usar detergente. Consigue prendas más suaves, colores más vivos y los blancos más blancos gracias al purificador de oxígeno.



Conseguirá un ahorro económico al no usar detergentes, ni agua caliente. Lo notará en su bolsillo.



Elimina el 99,6 % de los gérmenes. Evita las reacciones alérgicas de los químicos y detergentes.



Instalación, funcionamiento y garantía de dos años.



Cuida y respeta al medio ambiente.



Utiliza el poder del oxígeno activo para eliminar manchas difíciles de la ropa.

## AHORRA CON ALFA PLUS ULTRA

Temperatura de agua	CALENTADOR DE AGUA ELÉCTRICO		CALENTADOR DE AGUA DE GAS		ALFA PLUS ULTRA
	Caliente/Frío	Frío/Frío	Caliente /Frío	Frío/Frío	Frío/Frío
Agua	0,92 €	0,60 €	0,76 €	0,60 €	0,60 €
Gasto de detergente por colada	0,80 €	0,80 €	0,80 €	0,80 €	0 €
Gasto de suavizante por colada	0,26 €	0,26 €	0,26 €	0,26 €	0 €
Media de coladas al año	330	330	330	330	330
Gasto anual	650,49 €	546,43 €	598,30 €	546,53 €	190,30 €
<b>AHORRO</b>	<b>451,19 €</b>	<b>347, 23 €</b>	<b>398,89 €</b>	<b>347,23 €</b>	

\* Datos estadísticos según Eurostal + Iprefer30

Cosemar Ozono. Innovación y Confianza



P.I. Cascajal. Calle Sisonés, 2. Naves 18-19  
28320 PINTO – MADRID - ESPAÑA  
+34 916 920 018

**EUO<sub>3</sub>TA.org**  
European Ozone Trade Association



Management System  
ISO 9001:2015  
www.tuv.com  
ID 910506753

**3 OZONO ESPAÑA**  
Asociación Española del Ozono

## Datos técnicos

Modulo/ Parámetros	Generador de ozono Alfa Plus Ultra
Salida de O <sub>3</sub> Ozono (g/h)	0,7- 1
Presión de agua (atm)	2,6 – 6,6
Potencia (W)	DC 12V 3A
Tensión (V)	100/240
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Alimentación	<b>Aire interior del ambiente</b>
Nivel de ruido (dBA)	<55
Dimensiones	47,7 x 24 x 8 cm, 3,13 kg

## Control del equipo

On - Off	Interruptor de producción ozono
Ozono ON	Indicador azul
Alarma	Indicador rojo

## Regulaciones oficiales

Ministerio Sanidad	Cumplimiento del RD/1054/2002. Disposición Transitoria.
ECHA (Copropietario Dossier Científico)	Ozono Materia Activa . TP 2, 4, 5, 11. BPR
Materia activa	ECNo. 233-069-2 CAS No . 10028-15-6



P.I. Cascajal. Calle Sisonés, 2. Naves 18-19  
28320 PINTO – MADRID - ESPAÑA  
+34 916 920 018

