

AGROZONO

AGRO3

[www.agrozero.net](http://www.agrozero.net)



# *Desinfecta a la medida de tus necesidades*

*GAMA AGRO3-G*

*OZONO GAS PARA  
USO PROFESIONAL EN  
ENTORNOS CERRADOS*

GENERADOR DE OZONO  
AGRO3-G-10

AGROZONO  
AGRO3



## Para mejorar su eficacia

Agrozono recomienda el uso del equipo con humedades altas, 70% a 80%, si bien no es indispensable, aumenta la eficacia de la acción del ozono.



## AGRO3-G10

Equipo fijo. Máxima producción y potencia para los espacios más grandes, hasta superficies de 180 m<sup>2</sup> en 1 hora, total eficacia.

VOLUMEN	T. INMISIÓN	T. HASTA INICIO VENTL.	T. VENTILACIÓN
1200-1500 m <sup>3</sup>	225 min.	15 min.	5 min.
1000-1200 m <sup>3</sup>	180 min.	15 min.	5 min.
750-1000 m <sup>3</sup>	135 min.	15 min.	5 min.
500-750 m <sup>3</sup>	90 min.	15 min.	5 min.
1200-1500 m <sup>3</sup>	5 min.	2 min.	2 min.

Concentración ozono 5,56 mg/l



## AGRO3-G10/4

Equipo fijo. Apto para 4 sectores de trabajo, Programable. Máxima producción y potencia para los espacios más grandes, hasta superficies de 180 m<sup>2</sup> en 1 hora, total eficacia.

VOLUMEN	T. INMISIÓN	T. HASTA INICIO VENTL.	T. VENTILACIÓN
1200-1500 m <sup>3</sup>	225 min.	15 min.	5 min.
1000-1200 m <sup>3</sup>	180 min.	15 min.	5 min.
750-1000 m <sup>3</sup>	135 min.	15 min.	5 min.
500-750 m <sup>3</sup>	90 min.	15 min.	5 min.
1200-1500 m <sup>3</sup>	5 min.	2 min.	2 min.

Concentración ozono 5,56 mg/l

## Acción viricida

Basándonos en la norma NF EN 17272: 04-2020, para la desinfección de locales por aire mediante procesos automatizados, se ha realizado los ensayos en un laboratorio nivel 3, en Estrasburgo.

LA CONCLUSIÓN DEL INFORME ES:  
Las pruebas realizadas en el sistema de cabina de desinfección con ozono demostraron que el Ozono, generado por la cabina de desinfección de ozono, utilizado a un número determinado de ppm tiene actividad virucida sobre adenovirus y norovirus murinos, según la metodología de la norma EN 17272: 04-2020, para 15 min de contacto a 20° C, en condiciones limpias.

## ATENCIÓN

EL USO DEL OZONO SE HA DE REALIZAR EN ESPACIOS CERRADOS, SIN PRESENCIA DE PERSONAS O ANIMALES BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA.

# Gama AGRO3-G

## Soluciones para desinfección a la medida de tus necesidades

AGROZONO-AGRO3 presenta la nueva gama AGRO3-G, equipos de producción de ozono gas, idóneos para desinfectar un amplio rango de espacios cerrados.



### AGRO3-G10/O<sub>2</sub>

instalación fija. Equipo apto para 4 sectores, programable.

Alimentado con Oxígeno mediante PSA.

Aumenta la concentración de ozono, mayor calidad. Menor tiempo de desinfección.

VOLUMEN	T. INMISIÓN	T. HASTA INICIO VENTL.	T. VENTILACIÓN
1200-1500 m <sup>3</sup>	150 min.	20 min.	10 min.
1000-1200 m <sup>3</sup>	120 min.	20 min.	10 min.
750-1000 m <sup>3</sup>	90 min.	20 min.	10 min.
500-750 m <sup>3</sup>	60 min.	15 min.	5 min.

Concentración ozono 5,56 mg/l



### AGRO3-G20/O<sub>2</sub>

Equipo fijo. Apto para 4 sectores, programable. Alimentado con Oxígeno mediante PSA. Aumenta la concentración de ozono, mayor calidad.

Ideal para desinfección de habitaciones de unos 30 m<sup>2</sup>. Realiza en menos de 30 minutos, una gran desinfección de cada sala o habitación.

VOLUMEN	T. INMISIÓN	T. HASTA INICIO VENTL.	T. VENTILACIÓN
2500-3000 m <sup>3</sup>	150 min.	20 min.	10 min.
2000-2500 m <sup>3</sup>	120 min.	20 min.	10 min.
1500-2000 m <sup>3</sup>	90 min.	20 min.	10 min.
1000-1500 m <sup>3</sup>	60 min.	15 min.	5 min.

Mayor concentración de ozono (41,67 mg/l)

¿Busca otros modelos? Consúltenos

**El Ozono**

El ozono es un potente biocida, reconocido como tal por ECHA (Agencia Química Europea), - ozono EC No. 233-069-2 CAS No. 10028-15-6 - en estos momentos se está tramitando su registro como BPR (mediante dossier presentado por la EUOTA, del cual AGROZONO SL. es copropietario), de acuerdo con el Reglamento Europeo 528/2012, como biocida de producción in-situ, para entre otros el uso TP2, "desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa sobre personas y animales" teniendo autorización para su comercialización en España de acuerdo a la disposición transitoria II del Real Decreto 1054/2002.





*Sustituye  
los químicos  
sin generar  
residuos*

[WWW.AGROZONO.NET](http://WWW.AGROZONO.NET)



Calle Atenas 13, P.I. Mas de Tous, La Pobla de Vallbona, 46185 Valencia · España  
info@agroazono.net · +34 961 115 318 · [AGROZONO.NET](http://AGROZONO.NET)