



GENERADOR DE OZONO

Cod. 606600009

Según la OMS, el ozono es el desinfectante más eficiente para todo tipo de microorganismos. Con una concentración de ozono de 0,1-0,2 mg/L.min, se consigue una inactivación del 99% de rotavirus y poliovirus, entre otros patógenos estudiados, pertenecientes al mismo Grupo IV de los Coronavirus.

— El dispositivo de ozono 10G destruye las moléculas que causan el mal olor y que están adheridas en oxígeno, de esta forma elimina el mal olor en el ambiente de forma permanente. También y gracias a su efecto desinfectante, elimina los gérmenes y virus depositados en cualquier superficies.

— El ozono es uno de los más potentes oxidantes que se conocen, por lo que es capaz de eliminar, no sólo cualquier tipo de virus, sino también un amplísimo rango de otros microorganismos contaminantes presentes en el aire, sin olvidar el problema que representa la aparición de olores desagradables.

— Según la OMS, el ozono es el desinfectante más eficiente para todo tipo de microorganismos. Con una concentración de ozono de 0,1-0,2 mg/L.min, se consigue una inactivación del 99% de rotavirus y poliovirus, entre otros patógenos estudiados, pertenecientes al mismo Grupo IV de los Coronavirus.

DESINFECCIÓN DE VEHÍCULOS: Desinfección, esterilización y eliminación de malos olores en el interior del vehículo.

DESINFECCIÓN DE OFICINAS: Desinfección, esterilización y eliminación de malos olores en una oficina de 150 m².

DESINFECCIÓN DE HOGARES: Desinfección, esterilización y eliminación de malos olores de una habitación con muebles, lámparas, etc., de 30/60 m².

DESINFECCIÓN DE ROPA: Desinfección, esterilización y eliminación de malos olores en ropa de trabajo, guantes, mascarillas, etc. (no mancha, no moja, ideal para hoteles, restaurantes, industrias).

DESINFECCIÓN DE FARMACIAS, HOSPITALES Y ESPACIOS PÚBLICOS: Desinfección, esterilización y eliminación de malos olores por cada 100m².