



PRODUCTOS DESINFECCIÓN COVID-19 COVID-19 DESINFECTING ITEMS

ÍNDICE DE CONTENIDOS

PÁG

MAQUINA OZONO
OZONE DESINFECTING MACHINE

694-696

NEBULIZADORES ULV
ULV SPRAYERS

696-697

LIQUIDO PARA DESINFECCIÓN
DESINFECTION LIQUID

698



MÁQUINAS OZONO

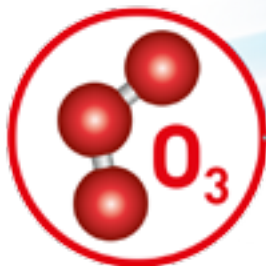
MÁQUINA OZONO

OZ-10



Desinfecta el aire en habitaciones usando ozono O_3 para oxidar prácticamente cualquier partícula: virus, bacterias, componentes orgánicos e inorgánicos

Medidas en mm.
Alto: 190/ Ancho: 185/ Fondo: 270



+ DESINFECTA

PURIFICA

O_3 10.000 mg/h

Utilizar en habitaciones sin personas ni animales

Tiempo de operación recomendado según tamaño de la habitación:

VOLUMEN	25m ³	50m ³	75m ³	100m ³
TIEMPO	15'	30'	45'	60'

150 W

2Amp

100 M3

O_3 10 g/h

50dB

TEMPORIZADOR



Múltiples aplicaciones



PROTÉGETE Y PROTEGE A LOS DEMÁS

RECAMBIO

OZ-10-B

INTERRUPTOR ON-OFF



RECAMBIO

OZ-10-F

VENTILADOR



RECAMBIO

OZ-10-P

PLACA CERÁMICA



RECAMBIO

OZ-30-T

RUEDA TEMPORIZADOR



MÁQUINAS OZONO



MÁQUINA OZONO

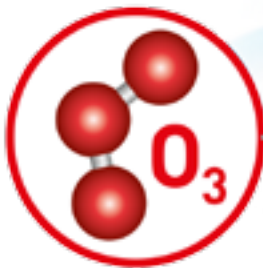
OZ-30



Desinfecta el aire en habitaciones usando ozono O_3 para oxidar prácticamente cualquier partícula: virus, bacterias, componentes orgánicos e inorgánicos

Medidas en mm.

Alto: 222/ Ancho: 225/ Fondo: 330



+ DESINFECTA



PURIFICA

O₃ 30.000 mg/h

Utilizar en habitaciones sin personas ni animales

Tiempo de operación recomendado según tamaño de la habitación:

VOLUMEN	50m ³	100m ³	150m ³	200m ³	300m ³
TIEMPO	10'	20'	30'	40'	60'

300 W

2Amp

300 M3

O₃
30 g/h

50dB

TEMPORIZADOR



Múltiples aplicaciones



CASA



OFICINA



FURGONETA



CAMIÓN

PROTÉGETE Y PROTEGE A LOS DEMÁS

RECAMBIO

OZ-10-B

INTERRUPTOR ON-OFF



RECAMBIO

OZ-30-F

VENTILADOR



RECAMBIO

OZ-10-P

PLACA CERÁMICA



RECAMBIO

OZ-30-T

RUEDA TEMPORIZADOR





MÁQUINAS Y MEDIDOR OZONO

DETECTOR DE GASES

CRT-20

Detector de gases digital para combustible y gases tóxicos como:
H₂S, CO, H₂, O₃, PH₃, NO, O₃, CH₄, SO₂, CH₂O,
NO₂, CL₂, NM₃, HCN, C₃H₈...

3 niveles de alarma:
Alarma acústica.
Alarma vibración.
Bajo nivel de batería.

Alto grado medición
0-100 PPM.

Batería litio 3,6 V-1200 mA.H.
Autonomía de 8 H.
Tiempo carga de 5 H.



CABINA OZONO

OZ-125

Cabina de ozono de 125 LTS de acero inoxidable.

Medidas:
720 x 570 x 1000 MM
180 W
220 V / 50 Hz
3 g/h



CABINA OZONO

OZ-300

Cabina de ozono de 300 LTS de acero inoxidable.

Medidas:
650 x 570 x 1600 MM
350 W
220 V / 50 Hz
6 g/h



GENERADOR OZONO

OZ-BD80

Generador ozono para colchones y almohadas.

Medidas:
430 x 440 x 920 MM
220 V / 50 Hz



DESINFECCIÓN



NEBULIZADOR

CRV-12-220



Pulverizador eléctrico con sistema Ultra Bajo Volúmen en frío, permite la nebulización de desinfectantes aplicándolos con un tamaño de gota entre 0-50 Micras, penetrando en cualquier superficie y sin dañar mobiliario.



PESO EN VACIO 4,1 KG

CAPACIDAD DEPÓSITO 12 LTS



220V

DESINFECTA

750 ml/min

Tamaño 0-50 µm

Múltiples aplicaciones



CASA



OFICINA



FURGONETA



CAMIÓN

**PROTÉGETE
Y PROTEGE
A LOS DEMÁS**

MÁQUINA DESINFECCIÓN

CRV-5-220

Este equipo se conecta directamente al suministro eléctrico.

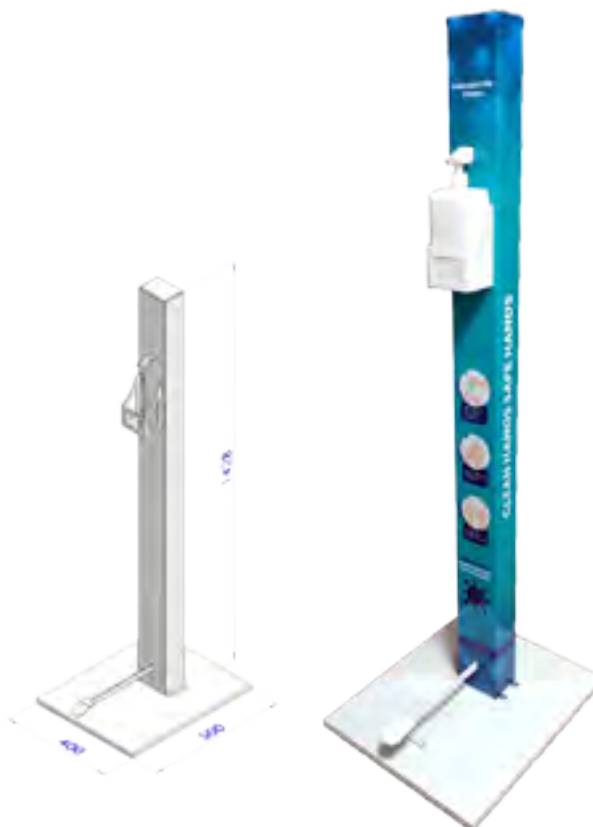
- Solo pesa 5,3 kg y tiene un tamaño compacto.
- Tanque de hasta 5 litros.
- Velocidad de nebulización y desinfección de 10-15 km/h
- Salida de caudal es de 0-49 l/h.
- Motor de 50 Hz emite 1.400 W a una potencia de 220-230 V CA
- Se puede utilizar cualquier tipo de desinfectante en base líquida.
- Muy simple de utilizar y económico.
- Equipado con una boquilla.
- Puede rápidamente supersaturar la atmósfera de una sala.
- Consigue un tamaño de partícula de entre 9 y 49 micras.



DISPENSADOR DE GEL

CRD-01

Dispensador de gel accionado con pedal, sin contacto.





DESINFECCIÓN

SANOSIL S003

Desinfección de superficies con certificado DGHM/VAH (Asociación de higiene aplicada de Alemania) para usuarios profesionales.

- Desinfectante fiable y apto para múltiples aplicaciones con efecto de larga duración.
- Adecuado para la desinfección mediante frotado, por inmersión y pulverización, así como para la desinfección de manos/pies, conforme a la norma EN 1500
- Buena tolerancia sobre la piel.
- Listo para usar, sin alcohol, cloro, compuestos de amonio cuaternario (QAV), colorantes ni aromas.
- No es inflamable y no genera vapores explosivos
- También es apto para superficies que estén en contacto con alimentos, sin necesidad de aclarado posterior.
- Eficacia contra bacterias, levaduras, setas y virus
- Agentes:
1,5 % H₂O₂ 0.003% Ag



Ref.: S003-1
Envase de 1 kg. en spray



Ref.: S003-10
Envase de 10 kg.

SANOSIL S010

Desinfectante especial para superficies muy contaminadas/con gran carga orgánica

S010 dispone de una concentración de ingredientes activos más alta que S003 y, por lo tanto, se usa en todas las aplicaciones en las que hay poca posibilidad de realizar una buena limpieza preliminar, cuando existe una carga orgánica y/o microbiológica intensa o cuando se dispone de un tiempo de actuación muy breve para la desinfección.

- Ideal para el sector médico/laboratorios, veterinaria, saneamiento de daños causados por agua o desinfecciones en profundidad de zonas de ducha/bienestar higiénicamente descuidadas.
- Combate las bacterias, los virus, levaduras, hongos (incluidas las estructuras de mohos), endosporas bacterianas y un amplio espectro de protozoos (bactericida, microbactericida, tuberculocida, virucida, fungicida, esporicida, protozoocida limitado).
- Basado en la formulación probada de Sanosil a base de peróxido de hidrógeno/plata (tras la aplicación, el peróxido de hidrógeno se descompone convirtiéndose en agua y oxígeno, sin producir vapores/olores; la plata refuerza la eficacia desinfectante e impide la reaparición de la contaminación bacteriana gracias a su efecto de larga duración.)
- Producto listo para usar, sin alcohol, cloro, compuestos de amonio cuaternario (QAV), colorantes ni aromas.
- Presenta una excelente eficacia contra las biopelículas (las capas mucilaginosas que protegen los microorganismos del impacto de los factores ambientales y de las soluciones desinfectantes)
- Eficacia contra endosporas bacterianas, bacterias, lavaduras, setas, virus.
- Agentes:
5% H₂O₂ 0.005% Ag



Ref.: S010-1
Envase de 1 kg. en spray



Ref.: S010-10
Envase de 10 kg.

DATOS DE INTERÉS

CONDICIONES DE VENTA



PRECIOS

Los precios indicados en nuestro catálogo son PVP a falta de IVA 21%.
Precios válidos salvo error tipográfico. Esta tarifa puede ser modificada sin previo aviso.
Los precios los encontrará actualizados en <https://vilagrancha.orderontime.es/>

DESCUENTOS Y PROMOCIONES

Consulte a su delegado comercial de zona.
Pedidos inferiores a 10 euros no se aplicará descuento.

FORMA DE PAGO Y CONDICIONES DE ENVÍO

Todas las condiciones de pago y envío las encontrará en nuestra web <https://vilagrancha.com/>
En caso de devolución de algún efecto, se bloqueará inmediatamente la cuenta de este cliente.
Para cualquier litigio ambas partes se someterán a tribunales de Valencia.

CONDICIONES DEVOLUCIÓN Y GARANTÍA DE VILA GRANCHA, S.L.

VILA GRANCHA, S.L. no asume la titularidad del producto devuelto hasta la recepción del mismo en la dirección de devolución (Camí Vereda Nord 28, 46469 Beniparrell (Valencia)). VILA GRANCHA, S.L. se reserva el derecho, a su discreción, a reembolsar el importe del producto sin exigir su devolución. En tal caso, la titularidad del producto cuyo precio hubiera sido reembolsado no pasará a VILA GRANCHA, S.L.

Para información adicional sobre el ámbito, contenido e instrucciones para el ejercicio de este derecho, por favor, contacte con nuestro Servicio de Atención al cliente.

Tenga en cuenta que deberá devolver los artículos siguiendo las instrucciones disponibles en nuestro Servicio de Atención al Cliente. Usted deberá soportar los costes directos de la devolución de dichos artículos; y será responsable de la disminución del valor de los bienes devueltos debido a la manipulación de los artículos (excepto cuando esa manipulación fuera necesaria para averiguar la naturaleza, características y funcionamiento de los artículos).

NUESTRA GARANTÍA DE DEVOLUCIÓN

Según la normativa vigente dispone de 14 días para la devolución del producto adquirido sin necesidad de dar motivo, siempre y cuando el producto esté en su embalaje original y no haya sido utilizado. Se comunica expresamente a todos los clientes de VILA GRANCHA S.L. que en este caso los gastos de transporte ocasionados por el envío y retorno del material correrán a cuenta del cliente.

No se aceptan devoluciones de productos que han sido personalizados o adaptados según los requisitos que ha solicitado el cliente, así como tampoco se aceptarán devoluciones de recambios o maquinaria que estando fuera del catálogo se hayan solicitado o fabricado expresamente para el cliente.

Si usted devuelve los productos por motivos ajenos a su voluntad y de acuerdo con la garantía de devolución, es decir en los casos de producto defectuoso o que no se ajuste a las características técnicas descritas, dispondrá de un plazo de dos meses desde que observara el defecto para comunicar por escrito a Vila Grancha, S.L. tal circunstancia.

Se entiende que existe defecto o que un producto no se ajusta a las características técnicas descritas, en los siguientes casos:

- Que no se ajuste a la descripción hecha en el catálogo o web, o no posea las cualidades que se presentaron a través de una muestra o modelo
- Que no resulte apto para el uso al que ordinariamente se destine ese tipo de producto.
- Que no resulte apto para otro uso especial, cuando el cliente haya puesto en conocimiento de Vila Grancha S.L., dicho uso especial por el que quería comprar el producto y el vendedor haya admitido que el producto es válido para ese uso especial.
- Que no presente la calidad y las prestaciones habituales que cabe esperar para un producto de dicho tipo y teniendo en cuenta su naturaleza.

Si las faltas de conformidad eran conocidas por el cliente cuando adquirió el producto o se han originado por materiales suministrados o añadidos por el cliente, no será responsable Vila Grancha, S.L.

Se entiende que un recambio o maquinaria que se vende como “uso no profesional” o para aguantar unas determinadas características de “horas de uso” o “metros cuadrados de trabajo”, no está pensado ni diseñado para soportar un uso profesional intensivo, siendo responsable el cliente de este uso indebido.