

¡Limpie el Aire Naturalmente!

En las industrias de limpieza y hospitales, los olores pueden ser un desafío constante porque ellos se originan en una variedad de lugares. Desde la alfombra hasta los muebles, desde el baño hasta la ropa de cama, los olores se desarrollan en todas partes. Y los olores no deseados tienen un mayor impacto en la satisfacción del cliente.*

Con el purificador OdorFree no hay necesidad de saturar el ambiente interior con fragancias fuertes, las cuales muchos huéspedes encuentran objetables. Simplemente cierre el área a ser tratada y deje que OdorFree haga su trabajo. Con girar un botón, ataca los olores en su origen y deja su espacio oliendo a fresco y limpio.

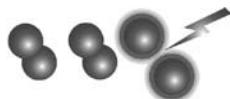
Cómo Trabaja...

El purificador Odor-Free crea O_3 en un proceso especial que utiliza una corriente eléctrica y oxígeno. O_3 sana descomponiendo los olores, microorganismos y otros agentes contaminantes en su origen.

La naturaleza crea O_3 como un limpiador natural de aire de varias maneras. Por ejemplo, todos hemos dado una caminata después de una tormenta y hemos experimentado el olor limpio y fresco en el aire. Eso es O_3 en acción.

El oxígeno normal (O_2) es convertido en O_3 , comúnmente conocido como ozono. Se convierte de nuevo en O_2 en más o menos una hora si no es usado.

Moléculas de oxígeno normal (O_2) con dos átomos de oxígeno.



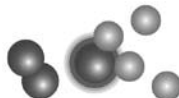
Una corriente eléctrica, tal como un relámpago, transforma las moléculas de oxígeno (O_2) en ozono (O_3), oxígeno activado.



El ozono (O_3) se descompone en oxígeno (O_2) al adherirse un átomo extra a la molécula contaminante.



Cada átomo extra de oxígeno oxida los olores y agentes contaminantes.



* Una encuesta realizada en julio 2007 por J.D. Powers y Asociados revela que "los olores de cuarto de hotel" son uno de las cinco inquietudes principales de los huéspedes a nivel nacional.

Elimine Olores...

El purificador OdorFree oxidará olores no deseados. Genera O₃ u ozono, el cual se dispersa por el espacio que va a ser tratado. El O₃ ataca los olores en su origen y sana el área de huéspedes por completo. Es efectivo especialmente en:

- Humo de Cigarrillo
- Mantillo & Moho
- Daños Causados por Humo
- Olores de Comida
- Olores de Bebida
- Materia en Descomposición
- Olores de Mascotas
- Olores de Alfombras
- Daños Causados por Agua
- Gases de Limpieza
- Construcción Nueva
- Microorganismos

El OdorFree es un saneador para aplicaciones profesionales, tales como:

- Habitaciones de Hotel
- Baños
- Limpieza de Alfombras
- Sótanos Húmedos
- Mercados de Comida
- Procesamiento de Comida
- Automóviles
- Botes/Yates
- Limosinas
- Aeroplanos
- Ventas de Bienes Raíces
- Propiedades Para Alquiler
- Comedores
- Cocinas de Restaurantes
- Edificios de Oficinas
- Servicios de Limpieza
- Instalaciones de Gimnasios
- Carros Rentados
- Depósitos de Almacenamiento
- Vehículos Recreacionales
- Buses Comerciales
- Remodelaciones
- Enfriadores Grandes Que Se Puede Entrar En Ellos
- Bares y Cantinas

**OdorFree es un Limpiador de
Nivel Profesional – Para Trabajo Fuerte**

Instrucciones de Operación



1. Cierre todas las puertas y ventanas exteriores del área a ser tratada.
2. Asegúrese que todas las puertas internas, tales como las de los baños y puertas de closets, estén abiertas.
3. Si el espacio a tratar cuenta con un sistema de enfriamiento y calefacción, encienda el ventilador para circular el aire mientras el área está siendo tratada.
4. Asegúrese que todos los ocupantes y mascotas hayan sido removidos del lugar.
5. El botón de Salida de Ozono normalmente esta fijado de “Medio a Alto” dependiendo del nivel de olores y del tiempo necesario para el tratamiento.
6. Fije el Dispositivo de Control de Tiempo (Timer) a la duración del tratamiento deseado y salga del área durante el tratamiento.
7. Al regresar a recoger la unidad, asegúrese que el dispositivo de control de tiempo está en la posición de Apagado (Off).
8. Permita que pasen de 15 a 45 minutos después de terminar el tiempo de tratamiento antes de ocupar nuevamente el espacio, o abra las ventanas y puertas exteriores al entrar de nuevo.

Observación: Gire el nivel del Botón de Salida de Ozono en Alto si desea un rápido saneamiento del espacio. La cantidad de tiempo necesario para eliminar las contaminaciones depende de la consolidación de los olores. El efecto de ozono puede variar dependiendo de las condiciones ambientales tales como: altitud, humedad, movimiento del aire, el tamaño del área y la severidad de los olores.

Posición Sostenida: Plos problemas de olores más severos, gire el dial a la izquierda hacia la posición “Sostenido” (Hold) indefinido y desocupe el espacio. Esto permitirá un saneamiento mucho más prolongado. Al regresar, asegúrese de girar el dial a la posición de “Apagado” (Off) inmediatamente y abra las ventanas y puertas exteriores hasta que el olor de saneamiento desaparezca.

Advertencia: Solo para uso en espacios desocupados. Concentraciones de ozono en exceso pueden causar irritación de la membrana mucosa y respiratoria. Si usted detecta el olor de saneamiento cuando entra a la habitación, asegúrese que el dial del reloj está en “Apagado” (Off) y, entonces, ventile el área o desocupe el lugar.

Limpeza y Mantenimiento

Cuando el purificador no produzca el ozono suficiente para ser efectivo, las placas de ozono deben ser limpiadas. Como regla práctica, es cada tres meses. Algunos ambientes causarán que la producción de ozono sea reducida en un tiempo más corto, pero otros ambientes pueden tomar más tiempo.

Para limpiar una placa, apague la unidad y desconéctela del tomacorrientes. Primero, remueva el filtro opcional. Luego, saque la placa de cerámica de la ranura en la parte posterior de la unidad. Lave la protección y las placas de cerámica con agua jabonosa tibia o con detergente corta grasa. Restriegue con un cepillo duro. También puede ser usado un limpiador líquido en rociador con amoníaco o cloro para remover cualesquier adherentes no visibles. Sea cuidadoso de no dejar caer la placa.

Enjuague la placa totalmente en agua caliente y séquela por completo antes de instalarla de nuevo. Se puede usar un secador de pelo para secar la placa más rápidamente. Instale la placa de nuevo, asegurándose de que esté a nivel con la parte posterior de la unidad.



Ventajas

- Las placas son tan fáciles de remover como un CD para limpiarlas.
- El personal nunca necesita desensamblar la unidad o poner las manos dentro de ella.
- El reloj tiene una función de “Sostenido” para permitir un saneamiento más prolongado.
- Indicador en el dial del tiempo que falta.
- Conveniente sostenedor de cable incorporado para guardar el cable.

Localizando las Averías

Si usted sospecha que hay un problema con su unidad, revise lo siguiente:

- Que la unidad esté conectada apropiadamente.
- Que el tomacorrientes en la pared esté activo.
- Placas de Cerámica estén limpias y secas
- Que no haya rajaduras en las placas y que cada placa esté a nivel con la parte posterior de la unidad.
- Que el fusible esté instalado apropiadamente y en buena condición. Para reemplazar el fusible, rote el soporte del fusible contra las manecillas del reloj para desenroscarlo, remueva el fusible viejo e inserte el fusible nuevo. El fusible reemplazante debe ser de 1 amp (1,25 pulgadas)..
- Es importante que la unidad de OdorFree tenga una tierra apropiada para evitar un choque eléctrico potencial.

Si no se detecta ningún zumbido cuando se gira el dial de la Salida de Ozono hacia Alto (High), limpie las placas antes de contactar el Departamento de Servicio.

Cuidado: No debe intentarse remover un panel del gabinete, pues no hay partes servibles para el usuario. El abrir la unidad anulará todas las garantías.

Servicio y Garantía

El OdorFree viene con una Garantía Limitada de 5 años. Ver tarjeta de garantía para detalles. Para consultar o para ordenar placas contacte:

SD International, Inc.
3505 Willow Springs Lane
Tallahassee, FL 32312
Tel. 850-893-9200
Fax 850-893-3278
Email: service@sd-int.com
