



# PURE & CLEAN

## BENEFICIOS

- La Tecnología ActivePure® elimina más del 99% de todos los contaminantes en aire y superficies
- Reduce los patógenos transportados en el aire y alérgenos que pueden producir asma y alergias
- Protege contra virus y bacterias causantes de enfermedades
- Elimina humos y olores en ambientes propensos a su aparición
- Reduce la aparición de moho, hongos y humedad
- Consigue eliminar la suciedad y el polvo en suspensión del aire, facilitando con ello la limpieza
- Destruye los COVs (compuestos orgánicos volátiles)
- No emite ozono, puede funcionar las 24 horas del día en presencia de personas y animales
- Portátil, sin necesidad de instalación

## CÓMO FUNCIONA

- Nuestra tecnología patentada ActivePure® utiliza ondas de luz y un proceso fotocatalítico para producir iones de superóxido y peróxidos hidroeléctricos capaces de destruir contaminantes en aire y superficies, siendo totalmente inocuos para las personas y animales
- Contiene una luz UVC de alta intensidad que utiliza las mismas propiedades de oxidación e ionización que la luz solar natural
- La Tecnología Espacial Certificada ActivePure® protege y purifica continuamente los espacios interiores
- Probado eficazmente en estudios independientes contra bacterias, virus, hongos, moho y COVs tanto en aire como en superficies

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología ActivePure®, única en su categoría con Certificación Espacial por la Space Foundation
- Luz UVC germicida
- Generación de iones RF (radiofrecuencia) y multipuntos positivos y negativos
- Ventilador con cinco velocidades
- Pantalla LCD con recordatorio de mantenimiento
- Celdas ActivePure® reemplazables
- Parrilla trasera extraíble y filtración HEPA más carbón activado

## INDICADO PARA

- Personas alérgicas o asmáticas
- Personas con sistemas inmunológicos sensibles
- Deportistas, familias y hogares con mascotas
- Centros de servicios médicos, farmacias, escuelas, oficinas, pequeños comercios y cualquier espacio que requiera un ambiente saludable
- En general cualquier persona preocupada por respirar un aire interior de calidad



## ESPECIFICACIONES

Consumo de energía	43 Watios
Rango de acción	Desde 42 m <sup>2</sup> hasta 105 m <sup>2</sup>
Voltaje	100 ~ 240 VAC; 50/60 Hz suministro de energía externo; 43 Amperios máximo
Tasa normal de flujo de aire	Caudal del ventilador de 1,14 m <sup>3</sup> a 1,70 m <sup>3</sup> por minuto, pantalla de pelusa electrostática lavable
Celda ActivePure®	2 incluido
Producción de ozono	No produce
Dimensiones	25.4 cm x 25.4 cm x 30.48 cm
Peso	3.62 kg
Temperatura	1.1°F – 37.7°C
Garantía	Garantía de 2 años



Tecnología espacial de 2017  
nuevo miembro del Salón  
de la Fama