

**AER-COMPOR160 / 450**

**removedor de partículas de superficies sensibles**

**Características:**

Removedor de partículas con gas inerte de gran presión. Elimina el polvo sobre superficies frágiles e inaccesibles sin acción abrasiva o mecánica. Es un producto seco, neutro y puro. No es corrosivo, no deja residuos ni produce humedad. El actuador a gatillo permite una máxima potencia de salida y la correcta regulación del caudal, maximizando el rendimiento y la performance del producto. Es compatible con todos los materiales, pudiéndose utilizar en equipos en funcionamiento.

**Modo de uso:**

Quitar el precinto del gatillo actuador. Inserte el tubo prolongador en el orificio del gatillo. Para remover las partículas depositadas, eliminar polvo o secar una superficie, accionar el gatillo en forma gradual.

**Mantener siempre el aerosol en posición vertical, sin agitar el envase.**

**Recomendado para:**

Impresoras laser, ink jet y de matriz de puntos.  
Fibras ópticas y cabezales magnéticos.  
Mouses, zip drives y disketteras.  
Teclados, máquinas de fax y telefonía.  
Lectoras de CD de audio y computación.  
Sistemas ópticos y lentes de cámaras.  
Equipos de audio, video y TV.  
Discos rígidos y motherboards.  
Mecanismos de precisión y relojería.

**Presentación:**

En aerosol de 180 cc/160 g y 440 cc/450 g

**Precauciones:**

No exponer al sol, ni a temperaturas superiores a 50°C.  
Utilizar en lugares de buena ventilación.  
No vaporizar sobre llama ni superficies muy calientes.  
Mantener lejos del alcance de los niños.  
No arrojar el envase al fuego, ni aún vacío.  
No perforar ni rellenar.

**NO AGITAR. ÚSESE EN POSICIÓN VERTICAL.  
NO INFLAMABLE.**

**Teléfonos de atención toxicológica:**

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160  
Hospital de Niños: (011)4962-6666/2247  
Hospital Posadas: (011)4658-7777/4654-6648

