

# **Compitt OR**

# 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.

Compitt OR 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 a sol, ni a temperaturas superiores a 50ºC.
- 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. USAR 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



10 10



100% seguro para la capa de ozono







**REV. 1118** 



