



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Silimex AeroJet 360° limpiador de aire comprimido 440 ml

Silimex AeroJet 360°
SKU: AEROJET

Información Técnica

- Marca: **Silimex**
- Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Aspectos destacados

Aerojet tiene la presión necesaria para remover el polvo y/o residuos en lugares de difícil acceso.

Puede utilizarse en equipos de cómputo y electrónica. Instrumento de limpieza en el hogar, oficina y automóviles.

No agite el envase, esto puede provocar que el gas salga en este estado líquido. Antes de usarse, se recomienda hacer siempre uno o dos disparos fuera del área a limpiar. Para iniciar la limpieza dirija Aerojet 360° hacia el área a tratar. Realice disparos cortos de un segundo a una distancia de 15 a 20 cm del área. La válvula especial

de Aerojet 360° permite que el producto pueda ser aplicado con el bote en cualquier posición (horizontal o vertical) lo que facilita la limpieza en lugares de difícil acceso. (Aplica sólo en la presentación de 660 ml).

No se ingiera, hacerlo puede interrumpir el flujo de oxígeno a los pulmones provocando desvanecimiento y mareos, existiendo además la posibilidad de grandes quemaduras por el congelamiento en lengua, paladar y garganta. No se exponga a temperaturas mayores a 50° C . No perfore ni incinere el envase. No lo deje dentro la cabina del automóvil. No lo deje al alcance de los niños. Evite agitar el producto en caso de hacerlo el contenido gaseoso modifica su estado líquido y podría provocar quemaduras en la piel o choques térmicos en las partes o mecanismos de los equipos.

Especificaciones

Detalles técnicos

Presión de trabajo: **8.3 barra**

Volumen: **440 ml**

Color del producto: **Azul, Blanco**

No inflamable: **Si**

No deja arañazos: **Si**

No contiene: **Clorofluorocarbono (CFC), Hidrofluorocarbono (HFC)**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/637612/silimex-aerojet-360-limpiador-de-aire-comprimido-440-ml>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.