

ELECTRON CI

Limpiador equipos electrónicos. Gas inerte y seco.

DESCRIPCIÓN

Potente limpiador para equipos eléctricos y electrónicos, inerte y seco. Propulsor líquido que proporciona un poderoso chorro de aire para la fácil eliminación de polvo y contaminación suelta de equipos de precisión como placas de circuitos impresos o para limpieza general en áreas donde no quiera usarse un limpiador líquido. No daña a la capa de ozono ya que no contiene CRC's o HCFC's.

MODO DE EMPLEO

Mantener el sistema eléctrico o electrónico parado. Pulverizar a una distancia de unos 30 cms, siempre con el envase en vertical y se puede aplicar directamente a la superficie a tratar.

APLICACIÓN

Ideal para la limpieza inmediata de áreas donde no se pueden utilizar solventes como, instrumentos de precisión, equipos de laboratorio, placas electrónicas, equipos de oficina, placas de sistemas de aire acondicionado, automoción, equipos fotográficos, etc.

FORMATO

- REF: 10147001
 - Aerosol 400ml.
Cajas de 12 unidades.
Pallets completos de 90 cajas

Advertencias

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.

PROPIEDADES FÍSICAS

ASPECTO – AEROSOL
COLOR – INCOLORO
OLOR – INODORO
DENSIDAD RELATIVA- 0,5 GR./CM3
PRESIÓN DE VAPOR – 3,2 BAR
Tº DE AUTOINFLAMACIÓN – 287 °C
PESO APROX. AEROSOL – 324 GR.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

PROPELENTE