

FICHA TÉCNICA



SOLUCIONES
QUÍMICAS

Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)
Tel. (+34) 937143535 @: info@grupch.com
www.chquimica.com
Registro Industrial: 154069

Rev. 20/02/2019
Art. 101470

ELECTRON CI

Limpiador equipos electrónicos gas inerte y seco

Propiedades:

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.

Aplicaciones:

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.

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.

Formatos de envase:

Aerosol de 400 ml



Propiedades Físicas:

Aspecto - Aerosol

Color - Incoloro

Olor - Inodoro

Densidad relativa- 0,5 gr./cm³

Presión de vapor - 3,2 bar

Tº de autoinflamación - 287 ºC

Peso aprox. Aerosol - 324 gr.

Composición Cualitativa:

- Propelente

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.