



## HOJA TECNICA DUSTER LIMPIADOR DE POLVO

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

El DUSTER ELECTRÓNICO DE CRC remueve polvo, pelusas y suciedades de componentes y/o equipos terminados electrónicos sensibles. Su fórmula no es inflamable y no daña los plásticos. El propulsor del DUSTER CRC es de gran potencia con el fin de penetrar en las ranuras, grietas o cuarteados en los que un sacudidor normal no podría remover. El Duster además elimina el problema común del aceite proveniente de las huellas digitales y las manchas que quedan cuando se sacude a mano. El proceso de limpieza "sin contacto" del Duster ofrece una limpieza superior ya que no es abrasivo y es de secado instantáneo.

### CARACTERISTICAS Y VENTAJAS:

- El gas de este producto no contiene Clorofluorocarbonados y por lo tanto no daña la capa de ozono.
- Secado Instantáneo. Por lo tanto no deja residuos dejando una superficie limpia sin inhibir las propiedades eléctricas.
- El producto no tiene punto de inflamación o de combustión lo cual reduce el riesgo de incendio que se puede ocasionar por contacto accidental con equipo eléctrico encendido.
- No daña ningún tipo de plásticos. NO ataca plásticos modernos utilizados en

ensamblajes de equipos eléctricos y electrónicos.

- No es abrasivo. Por lo tanto no causa daños superficiales en las piezas.
- Puede ser utilizado en plantas procesadoras de alimentos.

### APLICACIONES:

Utilice DUSTER LIMPIADOR DE POLVO de CRC para remover la suciedad, el polvo y la pelusa de:

#### HOGAR Y OFICINA

- Computadoras
- Equipos de oficina, electrónicos, de vídeo, de comunicación, iluminación y fotografía.
- Equipos a control remoto como aeromodelos.

#### VEHICULO

Equipos electrónicos del vehículo como radios.

#### INDUSTRIA Y TALLER

- Bancos de trabajo electrónico.
- Maquinaria.
- Tableros de circuitos.
- Tableros de Interruptores.
- Conectores.

### INSTRUCCIONES DE USO:

- **NO UTILIZAR SOBRE LENTES DE CAMARAS FOTOGRAFICAS.**
- Siempre debe usarse en posición vertical. Si el envase se invierte se escapará el líquido con una temperatura de congelación que puede causar quemaduras.
- No agitar el envase ni antes ni durante la aplicación.
- Mantenga el envase de 5 a 15 cm. de la superficie donde se aplica.
- Quitar sello plástico de seguridad ubicado en la parte superior del gatillo aplicador del producto; Utilice DUSTER DE CRC con

descargas cortas de producto, colocando el tubo extensor que más se acomode a la aplicación que se realiza y a la precisión requerida en el proceso. Repetir la operación de ser necesario.

- No exponga el envase a los rayos directos del sol o fuentes de ignición.
- Si es ingerido no induzca al vómito, consulte al médico.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

**PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS:**

- Punto de Inflamación Ninguno
- Olor Inodoro
- Densidad del vapor (aire=1) 3.52
- Contenido VOC 0.00
- Presión de Vapor PISA @ 770F 96.16
- Gravedad Específica @ 770F 1.21
- Densidad del Vapor (Aire = 1) N/A
- Propulsor 134a
- Punto de ebullición -9.2°C
- Punto de Congelación -101°C
- Solubilidad Ligera en H2O
- % Volatilidad 100

**SERVICIO TECNICO:**

Nuestro departamento técnico ampliará las especificaciones referentes a este producto. Es la intención de MUNDIAL S.A.S trabajar con nuestros clientes y poder así resolver sus inquietudes.

**Nota 1: La información que contiene esta hoja técnica, ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una guía adecuada para la elección de productos. Sin embargo, ya que existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones, no nos hacemos responsables por utilizaciones no recomendadas por MUNDIAL S.A.S**

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

Rango de temperatura optimo	15-35 °C
Lugar	Fresco, con suficiente ventilación
Límite de almacenamiento máximo sugerido	1 año.

**Nota 1:** El producto no debe ser almacenado en cercanías de fuentes de ignición, tales como: equipos de soldadura, eléctricos, generadores de vapor, etc.

**MUNDIAL S.A.S**

MEDELLIN OFICINA PRINCIPAL  
Calle 19 A 43B-41  
Teléfono: 2619100  
Servicio al cliente: 018000-524545  
Fax 2323803-2628084

**GUARNE**

Planta - Oficinas  
Km 25 vía Guarne, Antioquia.  
Teléfono: 5510925  
Fax: 5510927

PRODUCTOS FABRICADOS BAJO LICENCIA DE CRC INDUSTRIES, INC U.S.A.

**PRESENTACION:**

PRODUCTO	CODIGO	TAMAÑO
Duster Limpiador de Polvo	10247613	Aerosol de 10 onzas

**PRECAUCIONES:**

- Inflamable.