



Electra- X 2.0

Limpiador de contacto



CARACTERÍSTICAS

- No inflamable y no conductor: Puede usarse en o cerca de fuentes energizadas. equipos electrónicos; reduce el tiempo de inactividad
- Sin bromo para mejorar el riesgo para la salud y aumentar la seguridad de los trabajadores y cumplimiento
- Formulación de rápida evaporación para un tiempo de limpieza más rápido.
- Sin enjuague/sin residuos
- Válvula de pulverización Inverta para uso en posición invertida
- Poder desengrasante económico y eficaz.

APLICACIONES

- Contactos
- Instrumentación
- Controles
- Metros
- Sensores
- Placas de circuito impreso

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

- NSF Internacional, K2

PROPIEDADES

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Apariencia / Estado físico | Gas |
| Color | Claro |
| Olor | Como el éter. |
| Punto de ebullición/rango | <131°F (<55°C) |
| Punto de inflamabilidad | Ninguno |
| Solubilidad en agua | Leve. |
| Densidad | 11.06 |
| Peso específico | 1.33 |
| Contenido de COV | 74% |
| Propulsor | HFO-1234ze, dióxido de carbono |
| Rigidez dieléctrica | 43.1 kilovoltios |

INSTRUCCIONES

Pulverizar sobre piezas y equipos. Permita que la acción de lavado se disuelva y elimine. contaminantes. Seque al aire o limpie con un paño absorbente para un secado más rápido. Si el equipo es Si aún está sucio o grasoso, repita el procedimiento. Uso exclusivo en áreas de manipulación no alimentaria.

MANEJO

Envase a presión: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No utilizar si el botón de pulverización falta o está defectuoso. No rocíe sobre una llama abierta ni sobre ningún otro material incandescente. material. No fume mientras lo usa o hasta que la superficie rociada esté completamente seca. No cortar, soldar, taladrar, esmerilar o exponer los recipientes al calor, llamas, chispas u otros fuentes de ignición. No reutilice los contenedores vacíos. No respire gases. evitar el contacto con piel. Evite el contacto con los ojos. Evite la exposición prolongada. Evite el contacto con ropa. Úselo sólo en áreas bien ventiladas. Utilice protección personal adecuada equipo. Observar buenas prácticas de higiene industrial. Al usarlo, no comer, beber. o fumar. Lávese bien las manos después de la manipulación.

ALMACENAMIENTO

Tienda cerrada. Recipiente presurizado. Proteger de la luz solar y no exponer a temperaturas superiores a 50°F/122°F. No perforar, incinerar ni aplastar. Contenido bajo presión. Mantener alejado del calor, chispas y llamas abiertas. Mantenga el recipiente herméticamente cerrado. Almacenar en un lugar fresco y seco alejado de la luz solar directa. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en un área equipada con rociadores. Almacenar lejos de materiales incompatibles (ver Sección 10 de la SDS).

DESECHO

Los residuos deben eliminarse de acuerdo con todas y cada una de las normas medioambientales aplicables. normas y/o reglamentos de control.

PRODUCTOS DISPONIBLES

| Número de pieza | Contenido neto | Tipo de contenedor | Unidades/Caso | Caso aproximado Peso |
|-----------------|-----------------------------------|--------------------|---------------|-------------------------|
| 07316 | 12 onzas en peso / 340 g / 265 ml | aerosol | 12 | 13 libras |

DISTRIBUIDOR EN EL PÉRU



800.241.8334
www.itwprobands.com

Calle Los Telares 227, Vulcano
Ate - Lima 15012 - Perú
01 500 0219 | +51 998 180 373
ventas@tecniimport.com.pe
www.tecniimport.com.pe

