



LPS® MAX NoFlash®

Limpiador de contactos no inflamable



CARACTERÍSTICAS

- Fórmula no inflamable y baja en COV
- Evaporación rápida
- Poder de limpieza con solvente de alta resistencia
- No contiene solventes bromados agresivos.
- No deja residuos
- La boquilla proporciona una aplicación específica o de trazo amplio
- Lata contorneada para mejorar el agarre de la mano.

APLICACIONES

- Contactos
- Instrumentación
- Controles
- Metros
- Sensores

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%
Valor de KB	84
Propulsor	HFO-1234ze, dióxido de carbono
Rigidez dieléctrica	43.1 kilovoltios

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 exponga los contenedores al calor, llamas, chispas u otras fuentes de ignición. Tierra y vínculo contenedores al transferir material. Cierre la válvula después de cada uso y cuando esté vacía. Proteger los cilindros de daños físicos; no arrastre, rueda, deslice ni suelte. al moverse cilindros, incluso para distancias cortas, utilice un carro (carro, carretilla, etc.) diseñado para cilindros de transporte. Debe evitarse la aspiración de agua al recipiente. No permitir la retroalimentación al contenedor. Purgar el aire de sistema antes de introducir gas. Utilice únicamente equipos correctamente especificados y adecuados para este producto, su presión y temperatura de suministro. Póngase en contacto con su proveedor de gas si duda. No reutilice los contenedores vacíos. Evite respirar gases. Evite el contacto con los ojos. Evite la exposición prolongada. Úselo sólo en áreas bien ventiladas. Use ropa apropiada equipo de protección personal. Observar buenas prácticas de higiene industrial.

ALMACENAMIENTO

Tienda cerrada. Contenidos bajo presión. No exponer al calor ni almacenar en temperaturas superiores a 120 °F/49 °C ya que pueden explotar. No perforar, incinerar ni aplastar. No manipular ni almacenar cerca de llamas abiertas, calor u otras fuentes de ignición. Almacenar en un lugar bien ventilado. Los cilindros deben almacenarse en posición vertical, con válvula tapa protectora en su lugar y firmemente asegurada para evitar caídas o golpes. Los contenedores almacenados deben revisarse periódicamente para comprobar su estado general y fugas.

DESECHO

Recoja y recupere o deseché en contenedores sellados en un sitio de eliminación de desechos autorizado. Contenidos bajo presión. No perforar, incinerar ni aplastar. Disponer de Contenido/contenedor de acuerdo con las normas locales/regionales/nacionales/internacionales regulaciones.

PRODUCTOS DISPONIBLES

N° de pieza	Contenido neto	Tipo de contenedor	Unidades/Caso	Peso de la caja
97416	oz / 340 g / 268 ml	aerosol		12 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

