



Electro Contact Cleaner



Características destacables

- No inflamable y no conductor.
- Evaporación rápida, sin residuos.
- Penetración rápida.
- Ideal para piezas eléctricas/electrónicas delicadas.
- Elimina grasas ligeras, aceites, suciedad y suciedad orgánica.
- Seguro en plásticos.
- Sin potencial de agotamiento de la capa de ozono.
- Cumple con CARB, OTC y LADCO.

Aplicaciones

Alternadores, conectores de motores eléctricos, equipos digitales, switches y relays, calculadoras, generadores, radios, computadores, ignidores electrónicos, circuitos impresos, equipos de navegación, radares.

Especificaciones y Homologaciones

NSF International, K2 Ford Motor Co.

Envases:

14 oz / 397 g

Nº Parte: LPS00000416

Propiedades

Apariencia / Estado Físico	Aerosol, gas comprimido.
Color	Claro
Olor	Ligero similar al éter.
Punto de inflamación	No inflamable
Solubilidad en agua	nulo.
Densidad	11.56
Inflamabilidad	Sin ignición
Gravedad específica	1.39
VOC	44.5%
Propelente	HFO-1234ze, dióxido de carbono
Rigidez dieléctrica	39.2 kV

INSTRUCCIONES

Mantenga el envase a 15-20 cm de distancia y pulverice directamente sobre la superficie a limpiar. Deje secar al aire o con un paño absorbente para un secado más rápido.

MANIPULACIÓN

Observar buenas prácticas de higiene. Lávese las manos después de la manipulación.

ALMACENAMIENTO

Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Proteger de la luz solar. Almacenar en lugar bien ventilado.

ELIMINACIÓN

Eliminar los desechos y residuos de acuerdo con las disposiciones de las autoridades locales.