

SOLVENTE LIMPIADOR

LIMPIA CONTACTO es un solvente de alto poder limpiador y gran fuerza dieléctrica no deja residuos y es de secado rápido.

Mejora y restaura la apariencia en las superficies de contacto. Este producto presenta bajo impacto ambiental.

APLICACIONES Y USOS

Limpia contacto como solvente dieléctrico es excelente en la limpieza de:

- Motores eléctricos, transformadores, bobinas, equipos eléctricos en general.
- Motores de combustión, cilindros y filtro de aire, válvulas.
- Máquinas y aparatos de oficina.

PROPIEDADES

- Es de secado rápido
- · Gran fuerza dieléctrica
- Facilita la remoción de grasa, polvo y suciedad.
- Protege contra la humedad
- De bajo toxicidad a comparación de otros solventes orgánicos
- No contiene HFC ni CFC que dañan la capa de Ozono.

SALUD Y SEGURIDAD

Evitar el contacto con los ojos y la piel, caso contrario lavar con abundante agua y jabón, mantengan las buenas practicas de higiene y seguridad personal e industrial.

Mantener fuera del alcance de los niños.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PROPIEDAD	CARACTERÍSTICAS TÍPICAS
Aspecto	Líquido Ámbar Claro
Temperatura de ebullición	>120
Contacto Dieléctrico (4°C, 100MHz)	2.4
Rigidez Dieléctrica (KV/2.5mm)	> 28
Resistibilidad específica (24°C) Ohmios.cm	9.8 x 1013
Toxicidad	Regular
Inflamabilidad	Regular



Presentaciones:









