

LECTRASOLV

Limpiador de motores eléctricos y maquinaria, penetra y disuelve grasa ruda y tierra en partes difíciles de alcanzar



- ALTA RIGIDEZ DIELECTRICA DE 20000 VOLTIOS
- ALTO PUNTO DE INFLAMACIÓN (>93.3°C)
- DISPONIBLE A GRANEL Y AEROSOL

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

NO CONDUCTIVO

Para uso en equipo energizado y aplicaciones industriales.

NO CORRISIVO

No dañará la mayoría de metales y no dañará aleaciones ligeras o acabados laminados.

NO DEJA RESIDUOS

Un Completamente limpia y desengrasa partes metálicas.

FÁCIL APLICACIÓN SOLVENCIA FUERTE Y ACCIÓN DE DRENADO QUE AHORRA MANO DE OBRA

NO DAÑARÁ LA MAYORÍA DE RECUBRIMIENTOS PLÁSTICOS

LECTRASOLV



INDUSTRIA Y CLIENTES

- **Manufactura industrial**
- **Construcción, minería y agricultura**
- **Construcción de servicios públicos**
- **Servicios públicos locales, estatales y federales**

IDEAL PARA USO EN:

- Transportación y flotillas
- Molinos de acero y fundidoras
- Molinos de papel, imprentas y empacadoras
- Excavación y demolición
- Pavimentación de concreto y asfalto

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido
Color	Incoloro
Densidad de vapor	5.8 (Aire = 1.0)
Olor	Similar al éter
Gravedad Específica	1.623
Solubilidad	Insoluble
Presión de vapor	<0.1 mmHg @ 68°F

* Para mayor información consultar Etiqueta y Hoja de Seguridad del producto.