7 d'Armor





SELEXOL A

SOLVENTE, LIMPIADOR DIELÉCTRICO

7 buenas razones para utilizar SELEXOL A:

- 1. El aerosol ofrece una utilización rápida y precisa y no necesita ninguna acción mecánica.
- 2. Excelente poder solvente de aceites y grasas.
- Elimina los residuos de carbón y de polvo.
- 4. Posee una rigidez dieléctrica de 35.000 volts.
- 5. No ataca los metales y compatible con la mayoría de plásticos.
- 6. Después de la aplicación se evapora rápidamente.
- 7. Gases propulsores ininflamables.

Desengrase de material tal como relojes eléctricos, conexiones, aislantes de bobinas, disyuntores, porta fusibles, circuitos eléctricos de automóvil.

SELEXOL A, utilizado sin tensión, limpia y descalamina el material eléctrico, restablece inmediatamente las constantes eléctricas y evita los arcos.

MODO DE EMPLEO

Pulverizar Uniformemente la superficie a limpiar, a unos 30 cm., hasta un ligero chorreo.

Si es necesario secar con aire comprimido.

CARACTERÍSTICAS

Composición: Solventes hidrocarbonados

Densidad: 0,68

Aerosol - Gas propulsor: CO₂ + 134a

Volumen neto: 400ml.

UTILIZACIONES

Especialmente recomendado para: Industrias, servicios de mantenimiento, Transporte... Limpieza de piezas de motores eléctricos, así como de equipos eléctricos y mecánicos, desmontados o no.

PRECAUCIONES DE EMPLEO Y ALMACENAJE

Conforme a la reglamentación en vigor, desconectar cualquier material bajo tensión antes de la intervención.

No pulverizar sobre arcos eléctricos, llamas o materiales calientes.

Informaciones complementarias: ver ficha de datos de seguridad.

102012