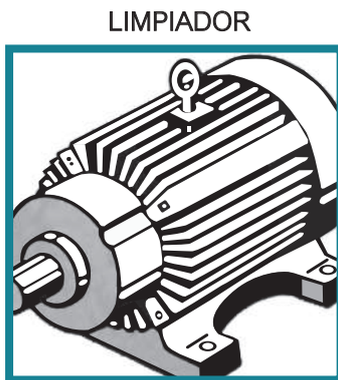


LIMPIADOR DE MOTORES ELÉCTRICOS

LIMPIADOR DE MOTORES ELÉCTRICOS es un desengrasante poderoso, no inflamable; remueve grasas y aceites de modo rápido y controlado de: partes, herramientas y maquinaria. Seca de manera rápida y no deja residuos. No tiene punto de encendido. No es corrosivo.

*** NO CONTIENE CFC - SOLVENTES CLORINADOS - ÁCIDOS O SILICONES**



USO PROFESIONAL

- no afecta a la conductividad
- se abre paso a través de aceites pesados
- de gran eficiencia con breas, crayón, ceras, aceites, goma de mascar, tinta de imprentas
- permite la limpieza del equipo mientras se encuentre energizado

USOS:

- remueve grasa, mugre, manchas
- la mayoría de plásticos (probar antes)
- sistemas de frenos, partes automotrices
- textiles, equipo y maquinaria en general
- herramientas, máquinas de juegos, equipos de impresión
- todos los metales, herramientas eléctricas como: switches, relays

APLICACIONES

- motores eléctricos
- sopladores, compresores
- carbones de ventiladores
- rodamientos, chumaceras
- valvulas, piñones, cadenas
- generadores y alternadores
- motores de vehículos y todo tipo de motor
- equipo aire acondicionado, equipo eléctrico

BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

- no mancha
- no es conductor
- acción profunda
- NO ES INFLAMABLE
- evaporación controlada
- limpia manchas puntuales
- capacidad de decantación
- limpia sin necesidad de desarmar

PROPIEDADES

COLOR	transparente	INFLAMABLE	NO	PRESENTACIÓN	spray 18 oz.
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.6	FUERZA DIELECTRICA	32 Kv		1 galón
PUNTO DE EBULLICIÓN	121°C	RoHS	compatible		5 galones
SOLUBLE EN AGUA	NO	TOXICIDAD	grupo 2A		55 galones
VISCOSIDAD	fluido fino	PESO POR GALÓN	13.5 lb/gal		