

DESENGRAXANTE DIELECTRICO 5 L



Descripción del producto

El desengrasante dieléctrico desengrasa, lubrica, repele la humedad e impermeabiliza los componentes eléctricos y electrónicos. Tiene alta resistencia dieléctrica *, aprox. 40,000 voltios. Alto poder de limpieza, penetra fácilmente en lugares de difícil acceso, desengrasa fácilmente las piezas y reduce el tiempo de limpieza. Proporciona protección anticorrosiva óptima en contactos eléctricos y electrónicos, restaurando motores y paneles inundados por la lluvia o la humedad durante la limpieza, optimizando el tiempo de inactividad por mantenimiento y protegiendo el equipo contra la oxidación.

Características

- Producto 4 en 1: desengrasa, lubrica, repele la humedad e impermeabiliza.
- Alta resistencia dieléctrica (aprox. 40,000 voltios).
- Gran poder de limpieza.
- Reduce el tiempo de limpieza, reduce el tiempo de inactividad por mantenimiento
- Excelente protección anticorrosión en contactos eléctricos y electrónica miscelánea.

Aplicación

- Limpieza y protección de cajas y paneles de control, trinquete electrónico, acelerador electrónico, caja de fusibles, motor de arranque, alternador, central de aire acondicionado de bus, enchufes eléctricos, contactores, motores eléctricos, circuitos electrónicos, entre otros.
- Excelente para restaurar la conductividad eléctrica deteriorada por lluvia, fuego, inundación y lavado de vehículos.

Importante

- * Resistencia dieléctrica: este es un término de ingeniería que se refiere a la tensión máxima que puede soportar un material aislante antes de romperse. Esta es una característica necesaria en los materiales de aislamiento.

Modo de empleo

- Apague la red eléctrica, desmonte los componentes.
- Elimine los desechos sólidos y el polvo con aire comprimido o un cepillo.
- Aplique el producto puro por pulverización de aire comprimido, manualmente con bomba pulverizadora, por inmersión, bombeo o pincel.
- Dejar secar durante 15 minutos y armar los componentes nuevamente.



Cant.	Contenido	Código
01 unidad	5L	00893-013-006

Principales ventajas:

- Alto poder desengrasante.
- Penetra en grietas y lugares de difícil acceso.
- Elimina toda la humedad sin necesidad de calor
- Recupera motores y paneles inundados por la lluvia o mojados durante limpieza.
- Elimina los riesgos de incendio, no ataca plásticos y es inofensivo para los barnices aislantes.

Productos asociados:

- Limpiador de contactos.
- Terminales eléctricos.
- Cinta aislante

Dados técnicos

Estado físico	Líquido
Color	Incoloro
Olor	Característico
Punto de inflamacion	120°C > 129°C
Solubilidad	Insoluble en agua
Tensión de ruptura	40,0KV