

Antioxidante Dieléctrico Oleoso AMBRO-SOL Spray 400 ml



Referencia: M201
EAN-13: 8034108892399
Marca: AMBRO-SOL

- Protección avanzada contra la corrosión gracias a su película oleosa dieléctrica.
- Versatilidad para diversas aplicaciones, desde equipos profesionales hasta proyectos domésticos.
- Prolonga la vida útil de los equipos eléctricos, reduciendo costos de mantenimiento y reemplazo.
- Mejora el rendimiento de los dispositivos al garantizar una mejor conductividad y limpieza de los componentes.

Descripción general

El Spray Desoxidante Dieléctrico Oleoso de Ambro-Sol es un producto de alta calidad, diseñado para proteger y optimizar el funcionamiento de equipos eléctricos y electrónicos.

Su fórmula especializada crea una película oleosa que actúa como una barrera contra la corrosión, prolongando la vida útil de los componentes y garantizando un rendimiento superior.

Este spray ofrece propiedades desengrasantes, repelencia al agua y compatibilidad con una amplia gama de dispositivos.

Además, su capacidad para limpiar y mejorar la conductividad lo convierte en un aliado imprescindible tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje.

Con características técnicas destacadas como su baja densidad, punto de inflamación seguro y resistencia a altas temperaturas, es la herramienta ideal para mantener los sistemas eléctricos en perfectas condiciones.

Recomendaciones de uso:

Agita bien el bote antes de usar para garantizar la homogeneidad del producto.

Rocía a una distancia de aproximadamente 20 cm para una aplicación uniforme.

Asegúrate de aplicar el spray en superficies limpias y secas para mejores resultados.

No lo uses en equipos conectados a la corriente o con materiales sobrecalentados.

Espera a que el producto se haya evaporado o la superficie esté completamente seca antes de reconectar la corriente.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacena el producto en un lugar seco, evitando temperaturas extremas por debajo de 5°C o superiores a 45°C.

Mantén el recipiente cerrado adecuadamente después de cada uso para conservar sus propiedades.

Verifica regularmente la fecha de almacenamiento; este producto tiene una vida útil de 24 meses bajo condiciones adecuadas.

Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad Relativa a 20°C	0,71 ÷ 0,75 g/ml
Punto de Inflamabilidad	Inferior a 0°C
Presión a 20°C	4/6 bar
Viscosidad a 50°C	11 ÷ 24 cst (del principio activo)
Solubilidad	Insoluble en agua
Temperatura de Autoencendido	> 400 °C (del principio activo)
Corrosión sobre cobre (ASTM D 130)	1 (del principio activo)

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (0809100T)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD