

Desbloqueante Grafito AMBRO-SOL spray 400ml



8 034108 892337 >

Referencia: S158
EAN-13: 8034108892337
Marca: AMBRO-SOL

- Lubricación avanzada con partículas de grafito: Proporciona un recubrimiento protector que reduce la fricción y previene futuros bloqueos.
- Alta capacidad de penetración: Su fórmula penetra en profundidad, alcanzando incluso las zonas más inaccesibles para una acción desbloqueante efectiva.
- Mayor eficiencia en el mantenimiento: Facilita la liberación de piezas bloqueadas sin necesidad de herramientas adicionales o esfuerzos excesivos.
- Reducción de costos de reparación: Al prolongar la vida útil de los componentes y evitar roturas por fricción o corrosión, disminuye la necesidad de sustituciones costosas.

Descripción general

El Spray Desbloqueante Grafito Ambro-Sol es una solución profesional diseñada para la lubricación y desbloqueo de piezas mecánicas expuestas a condiciones extremas.

Su formulación avanzada combina partículas de grafito con un agente de penetración de alta eficacia, lo que permite eliminar óxido, grasa y depósitos de metal con facilidad.

Gracias a sus propiedades de lubricación duradera, este producto no solo ayuda a liberar componentes agarrotados, sino que también reduce el desgaste por fricción, prolongando la vida útil de las piezas tratadas.

Además, su resistencia a temperaturas extremas, desde -60°C hasta +220°C, lo convierte en un aliado imprescindible para profesionales de la mecánica, cerrajería y electricidad.

Su aplicación sencilla y rápida optimiza los tiempos de mantenimiento sin comprometer la seguridad ni la calidad del trabajo.

Recomendaciones de Uso

Agitar bien el envase antes de usar para garantizar la distribución homogénea de las partículas de grafito en la fórmula.

Aplicar directamente sobre la superficie afectada y dejar actuar durante unos minutos para una penetración óptima.

Utilizar en áreas bien ventiladas para evitar la acumulación de vapores inflamables.

Evitar su aplicación en equipos bajo tensión o materiales que estén a altas temperaturas para prevenir riesgos eléctricos o incendios.

Usar con precaución en superficies pintadas o plásticos sensibles para evitar posibles reacciones químicas adversas.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o llamas abiertas, para preservar su eficacia y seguridad.

Limpiar la boquilla después de cada uso para evitar obstrucciones y asegurar una pulverización homogénea en futuras aplicaciones.

Verificar la fecha de caducidad del producto antes de su aplicación para garantizar su máximo rendimiento y seguridad en el mantenimiento.

Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,68 ÷ 0,71 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf.0° C
Presión a 20°C	4/6 bar
Punto de congelamiento	< -66°C (base líquida)
Punto de ebullición	Acerca de 176°C (base líquida)
Punto de inflamabilidad	40 °C (base líquida)
Tensión de vapor	> 5 bar (20°C)
Viscosidad	< 3 cSt - 15 cSt 40°C (base aceitosa)
Solubilidad	Insoluble en agua
Temperatura de ejercicio	-60°C / +220 °C c.a.

Acabados

Color	Marrón claro
-------	--------------

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 / LUBRICANTES (08091002)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD