

Desbloqueante Multifunción ES AMBRO-SOL spray 400ml válvula 360°



8 050038 877756 >

¡ NOVEDAD ! hasta el 30/04/2026

Referencia: S152ES/APR3

EAN-13: 8050038877756

Marca: APR3

- Gran poder de penetración: Actúa rápidamente en las zonas más difíciles, eliminando óxido y corrosión.
- Efecto protector duradero: Crea una película hidrófuga que evita la oxidación futura.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Facilita el desmontaje de piezas bloqueadas sin necesidad de aplicar fuerza excesiva.
- Mayor durabilidad de los componentes: Reduce el desgaste y prolonga la vida útil de piezas mecánicas expuestas a la humedad y la fricción.

Descripción general

El Desbloqueante Multifunción ES AMBRO-SOL es un spray de alto rendimiento diseñado para aflojar piezas oxidadas, eliminar la corrosión y lubricar componentes mecánicos.

Su fórmula avanzada penetra eficazmente en tuercas, pernos, bisagras, juntas y roscas, proporcionando una acción rápida y efectiva.

Gracias a su potente acción disolvente, elimina residuos de óxido, protegiendo las superficies tratadas y dejando una capa hidrófuga resistente al agua.

Su válvula 360° permite una aplicación en cualquier posición, asegurando un acceso óptimo a todas las zonas, incluso en espacios reducidos.

Con una densidad ligera y un punto de inflamabilidad inferior a 0°C, este desbloqueante es ideal para uso industrial, automotriz y doméstico, garantizando un mantenimiento eficiente de maquinarias y herramientas.

Además, su rango de temperatura de ejercicio de -50°C a +130°C lo hace versátil en múltiples condiciones de trabajo.

Recomendaciones de uso:

Agitar bien el bote antes de usar para asegurar una mezcla homogénea del producto.

Aplicar directamente sobre la superficie a tratar a una distancia de aproximadamente 15-20 cm.

Dejar actuar el producto durante unos minutos para maximizar su efecto.

En caso de acumulación severa de óxido, repetir la aplicación y utilizar un cepillo o paño para ayudar en la limpieza.

No aplicar sobre dispositivos eléctricos en tensión ni en superficies sobrecalentadas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacenamiento adecuado: Conservar en un lugar seco, evitando temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 45°C.

Cierre seguro: Después de cada uso, asegurarse de cerrar bien el envase para evitar fugas y evaporación del producto.

Uso dentro del período recomendado: Aunque no tiene caducidad, se recomienda utilizarlo dentro de los 24 meses para garantizar su máxima efectividad.

Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad(en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,68÷ 0,72 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	4/6 bar
Punto de fusión/congelamiento	< -66°C (base líquida)
Punto de ebullición	Acerca de 176°C (base líquida)
Punto inflamabilidad	40 °C (base líquida)
Tensión de vapor	> 5 bar (20°C)
Viscosidad	< 1 cSt - 9 cSt 40°C (base oleosa)
Solubilidad	Insoluble en agua
Temperatura de ejercicio	-50°C / +130 °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 SEGURIDAD
pdf	FICHA TÉCNICA