

## Desbloqueante Multifunción AMBRO-SOL spray 200ml



Referencia: S151  
EAN-13: 8034108890197  
Marca: AMBRO-SOL

- Penetración Profunda: Su fórmula permite que el producto llegue hasta las zonas más inaccesibles, desintegrando el óxido y la suciedad adherida.
- Formato Compacto y Eficaz: Su presentación en 200 ml lo hace fácil de transportar y almacenar, sin comprometer su alto rendimiento.
- Ahorro de Tiempo y Esfuerzo: Reduce el tiempo dedicado a desmontar piezas corroídas, evitando la necesidad de herramientas adicionales o esfuerzo excesivo.
- Protección Duradera: Crea una película protectora que evita la futura formación de óxido y corrosión en las superficies tratadas.

### Descripción general

El Desbloqueante Multifunción en Spray de 200 ml es la solución ideal para aflojar piezas agarrotadas, eliminar la corrosión y proteger componentes mecánicos.

Su fórmula avanzada penetra en los rincones más inaccesibles, disolviendo eficazmente el óxido y asegurando un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones.

Gracias a su formato en spray con cánula multiusos, es fácil de aplicar en cualquier posición, garantizando una distribución homogénea del producto.

Con un rango de temperatura operativa de -50°C a +130°C, este desbloqueante es apto tanto para condiciones extremas de frío como de calor, asegurando su efectividad en todo momento.

### Recomendaciones de Uso

Agitar bien el envase antes de cada aplicación para garantizar una mezcla homogénea de los componentes activos. Rociar directamente sobre la superficie afectada manteniendo una distancia de aproximadamente 15 cm para una mejor distribución del producto.

Utilizar la cánula suministrada para acceder a zonas difíciles o con espacios reducidos.

Esperar unos minutos tras la aplicación para permitir que el producto actúe y facilite el movimiento de las piezas bloqueadas.

No aplicar sobre superficies calientes o con corriente eléctrica activa para evitar riesgos de inflamabilidad o daños en los materiales.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor para conservar su eficacia y evitar deterioro del envase presurizado.

Limpiar regularmente la cánula y la boquilla del spray para evitar obstrucciones y asegurar una pulverización eficiente en cada uso.

Revisar la fecha de caducidad y el estado del envase antes de su uso para garantizar que el producto mantiene todas sus propiedades intactas.

## Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	200
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)	15

## 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)	15,00
Presentación	Spray

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / LUBRICANTES (08091002)
-------	--

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TÉCNICA</a>
pdf	<a href="#">FICHA SEGURIDAD</a>