

Lubricante multifunción 8 in 1 AMBRO-SOL spray 400ml



Referencia: MULTI8
EAN-13: 8050038873055
Marca: AMBRO-SOL

- Multifuncionalidad excepcional: Un solo producto que cubre ocho necesidades de mantenimiento, ahorrando tiempo y espacio en el almacenamiento de productos.
- Fórmula de alta calidad: Sus componentes activos garantizan un alto rendimiento en lubricación, protección y limpieza.
- Ahorro de dinero y esfuerzo: Un solo producto reemplaza múltiples aerosoles especializados.
- Protección duradera: Ayuda a prevenir el óxido y la corrosión, alargando la vida útil de herramientas y mecanismos.

Descripción general

El Spray Multi 8 es un producto versátil y potente, diseñado para cubrir múltiples necesidades de mantenimiento en una sola aplicación.

Gracias a su fórmula avanzada, este spray ofrece ocho funciones esenciales en un solo envase: desbloqueante, protector, lubricante, penetrante, desengrasante, anticorrosivo, antigripante y dieléctrico.

Su composición con activos de calidad profesional garantiza un rendimiento óptimo en cualquier situación, asegurando la protección y el mantenimiento eficaz de piezas y mecanismos en distintos entornos.

Este spray multiusos es ideal para una amplia gama de aplicaciones, desde la industria hasta el hogar, pasando por automóviles, jardines y entornos náuticos.

Su facilidad de uso permite obtener resultados profesionales en pocos minutos, simplemente aplicando el producto sobre la superficie deseada y dejando que actúe.

Además, su capacidad para operar en temperaturas extremas (-60°C a +230°C) lo convierte en una opción fiable en condiciones adversas.

Recomendaciones de Uso

Agitar bien el bote antes de su aplicación para asegurar una distribución homogénea de los componentes activos.

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

Dejar actuar unos minutos antes de manipular las piezas tratadas para obtener mejores resultados.

En aplicaciones eléctricas, asegurarse de que el aparato esté apagado y seco antes de usarlo.

Usar en áreas bien ventiladas para evitar la inhalación prolongada de vapores.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o llamas abiertas, debido a su inflamabilidad.

Evitar la exposición directa al sol, ya que el calor extremo puede afectar la presión del envase.

Limpiar la boquilla después de cada uso para evitar obstrucciones y asegurar una aplicación precisa en futuras utilidades.

Características

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Olor | Característico de solvente |
| Capacidad ml | 400 |
| Densidad relativa | a 20°C 0,83 ÷ 0,87 g/ml |
| Punto de inflamabilidad | Inf. 0° C extremadamente inflamable |
| Propelente | CO2 |
| Presión a 20°C | 3/5 bar |
| Tensión de vapor | 0,5 hPa a 20°C |
| Viscosidad | < 8 mm ² /s a 40°C |
| Solubilidad | Insoluble en agua |
| Temperatura de ejercicio | - 60°C / + 230°C |

Acabados

| | |
|-------|--------------|
| Color | Marron 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 |