

Desbloqueante Multifunción APR3 spray 400ml



8 050038 877749 >

¡ NOVEDAD ! hasta el 30/04/2026

Referencia: S152/APR3

EAN-13: 8050038877749

Marca: APR3

- Acción rápida y efectiva: Su fórmula de alta penetración permite liberar piezas atascadas en cuestión de minutos.
- Protección duradera: Forma una barrera protectora contra la humedad y la corrosión, prolongando la vida útil de las piezas tratadas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Reduce significativamente el tiempo necesario para aflojar tornillos y tuercas oxidadas, optimizando el trabajo.
- Mayor durabilidad de las herramientas y equipos: Previene el desgaste prematuro causado por la oxidación, manteniendo los componentes en perfecto estado.

Descripción general

El Desbloqueante Multifunción Spray 400 ml es un aliado indispensable en cualquier taller o caja de herramientas. Su fórmula avanzada penetra rápidamente en las uniones más resistentes, disolviendo óxido y corrosión para liberar piezas bloqueadas con facilidad.

Más allá de su capacidad de desbloqueo, también actúa como lubricante y protector contra la humedad, evitando la formación de nuevas capas de óxido.

Su aplicación es sencilla y eficaz, asegurando que herramientas, piezas mecánicas y elementos metálicos se mantengan en óptimas condiciones con un solo uso.

Diseñado para profesionales y entusiastas del bricolaje, este spray se convierte en una solución versátil y confiable para cualquier tarea de mantenimiento.

Recomendaciones de Uso

Agitar bien antes de usar para asegurar la correcta mezcla de los componentes activos.

Aplicar directamente sobre la superficie manteniendo una distancia de aproximadamente 20 cm.

Utilizar la cánula para áreas de difícil acceso, asegurando una aplicación precisa y eficiente.

Dejar actuar unos minutos para permitir que el producto penetre y disuelva el óxido.

Retirar el exceso con un paño limpio si se requiere, para evitar acumulaciones innecesarias de producto.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y llamas abiertas.

Mantener el envase bien cerrado después de cada uso para evitar la evaporación del contenido.

No perforar ni incinerar el envase incluso después de que esté vacío, para evitar riesgos de seguridad.

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 TECNICA |
| pdf | FICHA SEGURIDAD |