

Aflojatodo multifunción alimentario AMBRO-SOL spray 400ml



8 034108 895796 >

Referencia: L058
EAN-13: 8034108895796
Marca: AMBRO-SOL

- Protección Duradera: Su fórmula crea una barrera protectora hidrófuga que evita la corrosión y prolonga la vida útil de las piezas tratadas.
- Alta Penetración: Capaz de llegar a las zonas más inaccesibles de piezas mecánicas, aflojando componentes oxidados con rapidez y eficacia.
- Mayor Seguridad en la Industria Alimentaria: Gracias a su certificación InS H1, puede utilizarse con total confianza en entornos donde hay contacto incidental con alimentos.
- Facilidad de Uso: Su formato en spray y la inclusión de una cánula permiten una aplicación precisa y sin esfuerzo, ahorrando tiempo en tareas de mantenimiento.

Descripción general

El Spray Aflojatodo Multifunción Ambro-Sol Grado Alimentario es una solución altamente eficaz para el mantenimiento y protección de piezas mecánicas en entornos industriales, especialmente aquellos relacionados con la industria alimentaria.

Este producto está formulado con un potente disolvente capaz de eliminar la corrosión y el óxido en elementos como tuercas, pernos, juntas, roscas y bisagras, restaurando su funcionalidad y prolongando su vida útil.

Su fórmula avanzada permite un alto poder de penetración en piezas atascadas, facilitando el desmontaje de componentes sin dañarlos.

Además de su acción aflojatodo, este spray proporciona una capa protectora hidrófuga que repele la humedad y evita la reaparición de la corrosión, incluso en condiciones ambientales adversas.

Su certificación InS H1 lo hace apto para su uso en entornos donde el contacto incidental con alimentos es posible, garantizando máxima seguridad en la industria alimentaria.

Su aplicación es sencilla y precisa, gracias a su boquilla dosificadora y a la cánula incluida en el tapón, que permite alcanzar áreas de difícil acceso.

Recomendaciones de uso

Agitar bien el envase antes de su uso para asegurar una aplicación homogénea del producto.

Aplicar directamente sobre la superficie a tratar, manteniendo una distancia adecuada para una distribución uniforme.

Utilizar la cánula suministrada para acceder a zonas de difícil acceso o componentes internos.

Evitar aplicar en superficies calientes o equipos en funcionamiento para prevenir riesgos de inflamabilidad.

Esperar unos minutos tras la aplicación para permitir que el producto actúe y facilite la eliminación de óxido o corrosión.

Recomendaciones de mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o chispas, para evitar su deterioro.

Mantener el envase bien cerrado después de cada uso para evitar la evaporación y preservar su eficacia.

Verificar la fecha de caducidad antes de su uso para asegurarse de que el producto mantiene todas sus propiedades.

Características

Olor	Típico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,71 ÷ 0,74 g/ml
Punto de inflamabilidad	< 0° C extremadamente inflamable
Presión a 20°C	3.5 bar +/-
VOC g/l	684.00
Certificación InS H1	Cat. Code H1 - InS reg. N° 1795783

Acabados

Color	Típico
-------	--------

Certificaciones

Certificación	Apto uso alimentario, Cat. Code H1 - InS reg. N° 1795783
---------------	--

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