

## Limpiador Grietas AMBRO-SOL spray 400 ml



8 034108 890470 >

Referencia: W502  
EAN-13: 8034108890470  
Marca: AMBRO-SOL

- Limpieza Eficaz: Elimina de forma rápida y precisa el exceso de líquido penetrante en superficies tratadas.
- Fácil Aplicación: Su formulación y diseño en spray garantizan una distribución uniforme y un uso sencillo.
- Resultados Profesionales: Asegura la detección precisa de fisuras y defectos en materiales industriales.
- Ahorro de Tiempo: Simplifica el proceso de inspección, reduciendo el tiempo necesario para realizar tareas complejas.

### Descripción general

El Spray Limpiador de Grietas de Ambro-Sol es una herramienta esencial para el mantenimiento y reparación profesional.

Diseñado específicamente para eliminar con eficacia el exceso de penetrante en grietas y fisuras, este producto asegura una limpieza rápida y precisa, proporcionando una base ideal para el proceso de inspección.

Gracias a sus avanzadas especificaciones técnicas, como su alta presión a 20°C y su excelente densidad relativa, este spray garantiza una aplicación uniforme y eficiente, incluso en las superficies más exigentes.

El compromiso de Ambro-Sol con la calidad y el medio ambiente se refleja en cada detalle, ofreciendo una solución confiable que cumple con los estándares más rigurosos de seguridad y sostenibilidad.

Ideal para inspección de soldaduras, moldes y superficies industriales, este producto no solo destaca por su desempeño técnico, sino también por su facilidad de uso, asegurando resultados profesionales en cada aplicación.

### Recomendaciones de Uso

Pulir y desengrasar con cuidado la superficie a tratar antes de iniciar el proceso.

Asegúrate de aplicar el líquido penetrante uniformemente para garantizar su efectividad.

Deja secar el líquido penetrante durante al menos 20 minutos antes de limpiarlo.

Utiliza el spray limpiador con moderación para evitar eliminar el producto penetrante de las fisuras.

Aplica una fina capa de detector blanco y permite que reaccione correctamente para identificar defectos.

### Recomendaciones de Mantenimiento

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

Mantén el recipiente bien cerrado después de cada uso para preservar sus propiedades.

Evitar temperaturas extremas por debajo de 5°C y superiores a 45°C para garantizar su funcionalidad.

### Características

Fragancia	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad Relativa a 20°C	0,66 ÷ 0,70 g/ml
Punto de Inflamabilidad	Inf. 0°C
Presión a 20°C	4/6 bar
Viscosidad	0,32 mPa.s (20°C) (base líquida)
Temperatura de Autoencendido	465 °C (base líquida)
Densidad de Vapor	2,1 (base líquida)
Tensión de Vapor	240 hPa (20°C) (base líquida)

## Acabados

Color	Transparente
-------	--------------

## 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 / LIMPIEZA / PRODUCTOS DE LIMPIEZA (08090503)
-------	---

## Enlaces

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