

## Desatascador AMBRO-SOL 1 L



8 034108 891668 >

Referencia: P306  
EAN-13: 8034108891668  
Marca: AMBRO-SOL

- Ultra concentración: Su fórmula con un contenido superior al 40% de ácido sulfúrico garantiza una limpieza profunda y eficaz.
- Eficiencia comprobada: Actúa rápidamente, eliminando obstrucciones en cuestión de minutos, incluso en los casos más difíciles.
- Restauración del flujo: Permite restablecer el funcionamiento normal de las tuberías en poco tiempo, evitando mayores inconvenientes.
- Uso profesional: Su compatibilidad con aplicaciones industriales asegura resultados óptimos en entornos más exigentes.

### Descripción general

El Desatascador Ambro-Sol es una solución profesional diseñada para eliminar las obstrucciones más persistentes en tuberías y sumideros.

Gracias a su fórmula ultra concentrada basada en ácido sulfúrico, es capaz de disolver residuos orgánicos como papel, algodón, alimentos y detergentes, así como depósitos inertes, restaurando el flujo normal de agua de forma rápida y eficaz.

Este producto está orientado para uso profesional debido a su potente composición, cumpliendo con normativas de seguridad como el Reglamento (UE) 2019/1148, lo que garantiza un desempeño óptimo en aplicaciones industriales. Su alta biodegradabilidad y la ausencia de fragancia lo hacen más respetuoso con el medio ambiente y más cómodo de utilizar.

### Recomendaciones de uso:

Utiliza gafas y guantes de protección para evitar el contacto con la piel y los ojos.

Vierte entre ¼ y 1 litro del producto en la tubería bloqueada.

Añade lentamente de 1 a 3 litros de agua con mucha precaución.

Deja actuar durante al menos 10 minutos antes de enjuagar con abundante agua.

Para obstrucciones graves, deja el producto reposar durante unas horas y repite el proceso si es necesario.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Almacena el producto en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor o materiales inflamables.

Mantén el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Inspecciona regularmente la integridad del envase para evitar derrames accidentales.

### Características

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Olor                    | Sin olor  |
| Capacidad (en ml)       | 1000  |
| Densidad relativa       | a 20°C 1,80   |
| Base                    | Ácido sulfúrico 96%-98%   |
| Punto de inflamabilidad | No inflamable   |
| Biodegradabilidad       | > 90%   |
| PH                      | Fuertemente ácido <1  |
| Punto de ebullición     | Circa 315 °   |
| Incompatibilidades      | Aluminio, hierro, arrabio, mármol, chapa cincada, cromados y superficies blandas. |

## Acabados

Color Sin color

## Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 1,80 |
| Largo artículo (cm) | 8.5  |
| Ancho artículo (cm) | 8.5  |
| Alto artículo (cm)  | 27   |

## Datos packaging

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido              | Pieza   |
| Cantidad de contenido            | 1.00    |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 1,89    |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 8,50    |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,50    |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 27,00   |
| Presentación                     | Botella |

## 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> |