

## Cinc Brillante AMBRO-SOL spray 400ml



8 034108 892276 >

Referencia: Z355  
EAN-13: 8034108892276  
Marca: AMBRO-SOL

- Protección Duradera: Crea una barrera protectora que evita el contacto del metal con el aire y la humedad, reduciendo la corrosión.
- Acabado Profesional: Proporciona un brillo uniforme que embellece las superficies metálicas mientras las protege.
- Mayor Durabilidad: Prolonga la vida útil de las piezas y estructuras metálicas, evitando reemplazos frecuentes.
- Fácil Aplicación: Simplifica el mantenimiento con un proceso de uso práctico y resultados rápidos.

### Descripción general

El Spray Zinc Brillante de Ambro-Sol es una solución premium diseñada para proteger y embellecer superficies metálicas con un acabado brillante y profesional.

Su fórmula avanzada combina resina sintética de alto rendimiento con pigmento inhibidor de corrosión a base de polvo de zinc, ofreciendo una protección duradera contra la oxidación y la corrosión.

Este producto es ideal para superficies de hierro, acero y aluminio, proporcionando un revestimiento uniforme, resistente y de alta adherencia que prolonga la vida útil de las estructuras metálicas.

Además, su facilidad de uso y rápido tiempo de secado hacen que sea una herramienta indispensable para trabajos de mantenimiento y reparación en industrias, talleres y hogares.

### Recomendaciones de Uso

Limpia las superficies a tratar eliminando polvo, óxido e incrustaciones con un disolvente adecuado.

Lija las áreas afectadas para garantizar una adherencia óptima del recubrimiento.

Agita bien el bote antes de usar y rocía a una distancia de 20-30 cm para una aplicación uniforme.

Aplica dos capas ligeras, permitiendo que cada una se seque antes de aplicar la siguiente.

Tras su uso, rocía el bote invertido durante 2-3 segundos para evitar obstrucciones en la cánula.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Almacena el spray en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor directo o llamas.

Limpia la cánula después de cada uso rocío al vacío para evitar obstrucciones.

Comprueba regularmente las superficies tratadas para detectar posibles desgastes y reaplica el spray si es necesario.

## Características

Olor	Característico del disolvente
Capacidad (en ml)	400
Punto de inflamabilidad	Inferior a 0°C
Presión a 20°C	5,5 bar
Densidad relativa a 20°C	0,71 ÷ 0,75 g/ml
Propelente	GPL
Naturaleza Química	Resina sintética con pigmento inhibidor de corrosión a base de polvo de zinc
Pureza del polvo de zinc	Superior al 98%
Porcentaje de metal en película seca	53%
Porcentaje de zinc en película seca	8%
Resistencia a la temperatura	Hasta 300 °C (puntos máximos de 350°C)
Rendimiento por bote	2 / 3 m2
Tiempo de secado a 20°C	Libre de huella: 20 minutos
Tiempo para repintar	Después de 12 horas

## Acabados

Color	Aluminio / Gris 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 / ESMALTES METALES NO FERREOS (08091001)
-------	--

## Enlaces

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