

## Cinc Oscuro AMBRO-SOL spray 400ml



Referencia: Z351  
EAN-13: 8034108890357  
Marca: AMBRO-SOL

- Su fórmula de zinc micronizado ofrece una resistencia superior contra la corrosión, garantizando una protección duradera en ambientes adversos.
- El tiempo de secado rápido (10 minutos fuera de polvo) permite una aplicación eficiente, optimizando tiempos de trabajo.
- Prolonga la vida útil de estructuras y herramientas metálicas, reduciendo los costos de mantenimiento y reparación.
- Ofrece resultados profesionales de forma sencilla y rápida, facilitando el trabajo sin necesidad de equipos complejos.

### Descripción general

El spray Zinc Oscuro Ambro-Sol es una solución profesional diseñada para ofrecer una protección excepcional contra la corrosión en superficies metálicas.

Con una fórmula avanzada basada en resinas sintéticas y polvo de zinc puro micronizado con un contenido superior al 98%, garantiza una cobertura uniforme y de alta resistencia.

Su versatilidad permite utilizarlo tanto como capa final en acabados como base para pintura.

Es ideal para aplicaciones en estructuras metálicas ferrosas, cañerías, utensilios de trabajo y superficies galvanizadas, proporcionando una barrera eficaz contra la humedad, agentes corrosivos y las inclemencias del tiempo.

Su resistencia a temperaturas de hasta 300°C (pico de 400°C) lo convierte en una opción robusta y confiable para sectores industriales, construcción y mantenimiento.

### Recomendaciones de uso

Limpie y desengrase completamente la superficie antes de aplicar el spray para garantizar una mejor adhesión. Agite el envase vigorosamente durante al menos 2 minutos antes de cada uso para mezclar adecuadamente el contenido.

Aplique el spray a una distancia de 20-30 cm para lograr una cobertura uniforme y evitar acumulaciones excesivas. Espere 12 horas después de la aplicación si desea pintar encima del producto para obtener un acabado óptimo. Utilice el spray en áreas ventiladas y lejos de fuentes de calor o llamas debido a su punto de inflamabilidad inferior a 0°C.

### Recomendaciones de mantenimiento

Guarde el spray en un lugar fresco y seco, evitando la exposición directa al sol o temperaturas superiores a 50°C para preservar la calidad del producto.

Limpie la boquilla después de cada uso, volteando el envase y pulverizando hasta que salga aire limpio para evitar obstrucciones.

Revise periódicamente el estado de la superficie tratada y reaplique el spray si es necesario para mantener una protección duradera.

## Características

|   |  |
|---|--|
| Olor  | Característico de disolvente   |
| Capacidad (en ml)                           | 400  |
| 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 cinc |
| Pureza del polvo de zinc                    | Superior al 98%  |
| Punto de inflamabilidad                     | Inferior a 0°C   |
| Porcentaje de metal en película seca        | 87%  |
| Porcentaje de zinc en película seca         | 59%  |
| Resistencia a la temperatura                | 300°C (pico de 400°C)  |
| Rendimiento por botella                     | 2 / 3 mq <sup>2</sup>  |
| Tiempo de secado a 20°C                     | No deja huella: 20 minutos   |
| Tiempo para pintar después de la aplicación | 12 horas   |

## Acabados

|       |                        |
|-------|------------------------|
| Color | Aluminio / Gris oscuro |
|-------|------------------------|

## 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> |