

## ZINC SPRAY 98% F93 CINC PROFESIONAL



8 020089 973035 >

Referencia: 973003R02  
EAN-13: 8020089973035  
Marca: FAREN PRO

Presentación: Spray 400 ml

- Alta resistencia térmica: Capaz de soportar temperaturas de hasta 600°C, ideal para metales expuestos a altas temperaturas.
- Larga duración: Gracias a su formulación con zinc micronizado, ofrece una protección prolongada contra la corrosión y oxidación, manteniendo la integridad del metal.
- Reducción de costos de mantenimiento: Al proteger eficazmente contra la corrosión, se reduce la necesidad de reparaciones y reemplazos frecuentes.
- Versatilidad de uso: Adecuado para una amplia variedad de aplicaciones, desde estructuras industriales hasta piezas automotrices, facilitando su uso en diferentes entornos y superficies.

### Descripción general

**F93** crea una protección de zinc laminar que se fija a la superficie gracias a las resinas especiales contenidas en su formulación. Garantiza una protección anticorrosiva y antioxidante durante mucho tiempo incluso en ambientes de exterior. Crea una variación cromática a la superficie de color claro muy parecida al tratamiento galvánico en caliente. Tiene una excelente calidad de secado y ausencia de residuo en polvo (180 segundos en condiciones normales a 20°C), mientras la fijación completa se desarrolla después de 12 horas.

Resiste a altas temperaturas, el polvo de zinc que contiene la formulación, puede soportar temperaturas de hasta 300 °C, y está dotado de una válvula especial de 360° que permite la utilización del producto, en cualquier posición (incluso vertical) y garantiza un completo vaciado del spray. Esta válvula especial es autolimpiable, por lo que no es necesario girar el aerosol bocabajo para los residuos del interior de pulverizador.

### "LOS PIGMENTOS CONTENIDOS EN EL PRODUCTO RESPETAN LA NORMATIVA ISO3549"

**Protección: 15 micras aprox.**

**Rendimiento métrico por aerosol: 2,5mt.**

Limpiar perfectamente la superficie a tratar, agitar enérgicamente el aerosol hasta oír la esfera mezcladora moverse en el interior del spray, aplicar el producto de forma homogénea (se aconseja utilizar simples accesorios para permitir la aplicación del producto más cómoda como por ejemplo la empuñadura para sprays HANDLE ZINC , ver accesorios de FAREN) a una distancia de 20-30 cm.

**Nota:** Para un tratamiento de larga duración aconsejamos aplicar 2 pasadas entrecruzadas con intervalo de tiempo entre la primera y la segunda capa de al menos unos 30 minutos.

En todos los sectores y situaciones donde se necesite un revestimiento protector de zinc profesional. Optimo para recubrir retoques de soldadura sobre piezas cincadas o bien para ocultar fallos anti puntos de soldadura, ideal como protector de metales ferrosos en ambientes fuertemente agredidos por la corrosión.

### Características

Presentación Spray 400 ml

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	6.5
Ancho artículo (cm)	6.5
Alto artículo (cm)	20

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	6,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray 400 ml

### Clasificación

UNSPSC	- Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Pinturas y tapa poros / Pinturas en aerosol (31211507)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / BARNICES Y LACAS PROTECTORES (08091005)

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Seguridad F93-msds-rev.15-ES</a>
-----	--