

## ZINC LIQUIDO - PUREZA 98% 5 LITROS



8 020089 992135 >

Referencia: 951005  
 EAN-13: 8020089992135  
 Marca: FAREN IND

Presentación: Bidón metálico 5 lt

- Alta Resistencia Térmica: Soporta temperaturas de hasta 600° C, lo que lo hace adecuado para proteger superficies que están expuestas a altas temperaturas.
- Protección Duradera: La capa de cinc proporciona una protección efectiva contra la corrosión y el desgaste, lo que extiende la vida útil de los metales tratados.
- Ahorro en Mantenimiento: La durabilidad y resistencia del recubrimiento reducen la necesidad de mantenimiento frecuente, lo que conlleva a un ahorro en costos y tiempo.
- Mejora Estética y Funcional: El acabado brillante mejora la apariencia de las superficies metálicas mientras proporciona una protección robusta, fusionando estética con funcionalidad.

### Descripción general

#### ZINCO SPRAY - PUREZA 98%

A base de polvo de zinc laminado micronizado puro por encima del 98%, mezclado con polvo laminado de aluminio (para darle el color claro). garantiza una protección contra la corrosión y las oxidaciones que dura en el tiempo, incluso en ambientes exteriores. Tratamiento puro a base de cinc micronizado en más del 98%. Protección: 20 a 25 micras - Resistencia: 600° C. Color brillante

### Características

Presentación	Bidón metálico 5 lt
--------------	---------------------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,78
Largo artículo (cm)	20
Ancho artículo (cm)	20
Alto artículo (cm)	24

### Datos packaging

Unidad de contenido	Litro
Cantidad de contenido	5.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,78
Producto empaquetado: largo (cm)	20,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	24,00
Presentación	Bidón metálico 5 lt

## Clasificación

UNSPSC	- Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Pinturas y tapa poros / Pinturas acrílicas (31211508)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / BARNICES Y LACAS PROTECTORES (08091005)

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica E-Zinc-Liquido-03.19-3</a>
pdf	<a href="#">Ficha Seguridad ZINC-LIQUIDO-msds-rev.12-ES</a>