

ZINK

Zincante a freddo (spray o liquido)

- **Eccezionalmente economico:** sostituisce validamente l'immersione in bagni di fusione e il procedimento di galvanostegia.
- Dà al pezzo trattato una **finitura estetica praticamente indistinguibile dal colore della zincatura a caldo**, con un aspetto compatto e brillante.
- **Non è una vernice, ma zinco puro al massimo della concentrazione spruzzabile.**
- **Protegge sia il ferro che altri materiali da atmosfere aggressive** (atmosfere acide, salsedine, vapori di solventi organici, umidità, ecc.).
- **Prodotto ecologico:** il propellente di natura petrolifera non causa danni all'ozono atmosferico.
- **Disponibile anche nella versione liquida** (solo confezioni da 10 Kg).



cod.7050 rev.6
prodotto ad esclusivo
uso professionale

PROTETTIVI

MODALITA' D'USO

Pulire bene la superficie da proteggere, rimuovendo ruggine, vecchie vernici, grassi e sporco di varia natura. Agitare la bomboletta sino a sentire il rumore delle biglie che favoriscono la sospensione dello zinco nel veicolo liquido. Irroriare la superficie da una distanza di circa 30 cm, dando passate leggere. Due mani di prodotto danno normalmente i migliori risultati. Terminato l'utilizzo capovolgere la bomboletta e dare una breve spruzzata.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE RIFERITE AL CONCENTRATO

Aspetto:	aerosol
Colore:	zinco
Odore:	tipico
Punto di infiammabilità:	< 35 °C
Peso specifico:	0,815 Kg/dm ³
Idrosolubilità:	insolubile
Liposolubilità:	solubile

Le informazioni riportate non costituiscono specifica. Il produttore si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento. Le specifiche di vendita sono disponibili su richiesta.