

**Sede Legale e Amministrativa:**

Via A. Volta, 22
20094 Corsico MI
Tel. 02-45864671
Fax 02-45864423
www.soltecno.com

Uffici Commerciali e Magazzino:

Via delle Industrie – SP 20
26010 Bettolino di Salvirola CR
Tel. 0373-270405
Fax 0373-270397
Email: info@soltecno.com

ZXPR290

SCHEMA TECNICA**CEROX****PROTETTIVO CEROSO ANTIRUGGINE**

GENERALITA': Protegge metalli ferrosi, ghise, lamiere, acciai. Consigliato per macchinari, stampi, scatolati, telai, scocche, tubi, per evitare ogni fenomeno di corrosione.

Costituisce un'ottima ed invalicabile barriera protettiva sia in ambienti umidi e salmastri sia in atmosfere industriali particolarmente aggressive. Si presta ad applicazioni anche in zone di difficile accesso. Assicura un'ottima aderenza al metallo per la massima protezione.

COMPOSIZIONE: Complessi organici anticorrosivi di sintesi, in selezionati solventi a base idrocarburica.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

| | |
|--------------------------|--|
| Aspetto | liquido |
| Formato | lattina da 1 litro – fusto metallico 10 l – 30 l |
| Colore | caffelatte |
| Odore | caratteristico |
| Densità ASTM D 1298 | 0.875 kg/l a 15°C |
| Infiammabilità ASTM D 97 | 36°C |
| Solubilità | insolubile in acqua |
| Scorrimento ASTM D 97 | < -3°C |
| Tenuta in camera umida | 1000 h |
| Tenuta in nebbia salina | 300 h |

MODALITA' D'USO: Per ottenere i migliori risultati, si consiglia una buona pulizia dei pezzi da trattare e proteggere, e poi di applicare uno strato ceroso da 25 a 100 micron. Può essere applicato a pennello o a spruzzo, in alcuni casi anche per immersione. È diluibile con rafia minerale o con diluenti petroliferi in genere.

Una volta applicato il prodotto, si forma uno strato ceroso omogeneo, durevole nel tempo e rimovibile con rafia minerale o normali solventi anche dopo lunghi periodi di stoccaggio.

ETICHETTATURA DI PERICOLO:

Pericolo

H226 Liquido e vapori infiammabili.

H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

PITTOGRAMMI SULLA CONFEZIONE:

GHS02 Fiamma

GHS07 Punto esclamativo

GHS08 Pericolo per la salute

Prodotto ad uso professionale e industriale

Rev.: 2 – marzo 2019

Nota: Queste note hanno carattere puramente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte della Soltecno S.r.l. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua particolare lavorazione. I dati riportati nella presente scheda tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate anche senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.