

**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

050

SCHEMA TECNICA**TECNOPROTECT****PROTETTIVO PER STAMPI SPRAY**

GENERALITA': Protettivo per stampi e per superfici metalliche in genere, che devono essere preservate dalla corrosione. Indicato per superfici ed organi esterni di macchinari non verniciati, per utensili, cilindri, pistoni, guide, catene, funi metalliche, perni, giunti, alberi di trasmissione, cuscinetti ecc. Particolarmente indicato per il trattamento anticorrosivo di stampi per materie plastiche e gomma in quanto ha il vantaggio, rispetto ai comuni protettivi, di non richiedere lavaggi con solventi per asportarlo, poche stampate sono sufficienti ad eliminarlo completamente dalle superfici trattate.

Risponde alle specifiche MIL-C-16173D, Grado2, QPL.

COMPOSIZIONE: Protettivo antiruggine in miscela d'idrocarburi alifatici, pressurizzato con GPL.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	Contenitore aerosol
Formato	400 ml
Colore	giallo-bruno
Odore	caratteristico di solvente
Densità	0.68 kg/l a 20°C
Pressione a 20°C	3 bar
Solubilità	insolubile in acqua, solubile in solventi organici
Infiammabilità	< 0°C (propellente)
Resistenza in camera a nebbia salina delle superfici trattate (Metodo ASTM B117)	720 ore
Resistenza in camera umida (metodo ASTM D1748)	1200 ore

MODALITA' D'USO: Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Applicare uniformemente il prodotto da una distanza di 25-30 cm su superfici pulite ed asciutte. Dare due mani incrociate in modo da coprire totalmente la superficie da proteggere.

Spessore del film consigliato: 25 micron (2 passate leggere).

ETICHETTATURA DI PERICOLO:

Pericolo

H222 Aerosol estremamente infiammabile.

H229 Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

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

PITTOGRAMMI SULLA CONFEZIONE:

GHS02 Fiamma

GHS07 Punto esclamativo

Rev.: 2 – luglio 2018

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.