



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

SCHEMA TECNICA

GRASSO PER CATENE SPRAY

GENERALITA': lubrificante con eccezionali proprietà adesive ed untuosanti, che lo rendono idoneo alla lubrificazione delle catene. Dotato di proprietà anticorrosive ed antiusura, prolunga notevolmente la durata delle parti in movimento.

COMPOSIZIONE: grasso al litio, disperso in solventi di origine petrolifera, pressurizzato con GPL.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	contenitore aerosol
Volume prodotto aerosol	400 ml
Colore	trasparente
Odore	caratteristico di solvente
Densità	0.70 kg/l a 20°C
Pressione a 20°C	4.5 bar
Solubilità	insolubile in acqua, solubile in solventi organici
Infiammabilità	< 21°C (propellente)

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. Servirsi dell'apposita cannucchia in dotazione per spruzzare su parti difficilmente accessibili.

INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA:

- R12 Estremamente infiammabile

SIMBOLI SULLA CONFEZIONE:

F+ Estremamente infiammabile

AVVERTENZE: recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamme o su corpi incandescenti. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Evitare di spruzzare direttamente negli occhi. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Non respirare gli aerosol. Utilizzare in luogo ben ventilato. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Evitare un uso eccessivo ed improprio del prodotto.

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.