



**Sede Legale e Amministrativa:**

Via A. Volta, 22  
20094 Corsico MI  
Tel. 02-45864671  
Fax 02-45864423  
[www.soltecno.com](http://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](mailto:info@soltecno.com)

022/E

## SCHEDA TECNICA

# SILICONE UNIVERSALE SPRAY

**GENERALITA':** distaccante, lubrificante siliconico. Stabile a temperature da  $-40^{\circ}\text{C}$  a  $+250^{\circ}\text{C}$ . Prodotto incolore, inodore, atossico. Indispensabile per il trattamento antiadesivo di stampi per materie plastiche e gomme, viene inoltre impiegato, come agente scivolante, su presse, piani e rulli di scorrimento. Ottimo impermeabilizzante ed idrorepellente per circuiti elettrici in particolare per autoveicoli. Utilissimo nel fai-da-te per lubrificare cerniere, serrature di mobili ed automobili.

**COMPOSIZIONE:** dimetilpolisilossano pressurizzato con GPL. Non contiene solventi o diluenti.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	bomboletta aerosol
Formato	400 ml
Colore	incolore
Odore	inodore
Densità	0.60 kg/l a $20^{\circ}\text{C}$
Pressione a $20^{\circ}\text{C}$	4 bar
Solubilità	insolubile in acqua, miscibile con la maggior parte dei solventi organici
Infiammabilità	$< 0^{\circ}\text{C}$ (propellente)

**MODALITA' D'USO:** pulire bene la superficie da trattare, eliminare completamente residui di oli e grassi. Applicare uniformemente un sottile velo di prodotto, da una distanza di circa 30 cm. Servirsi della cannuccia in dotazione per raggiungere parti difficilmente accessibili.

### ETICHETTATURA DI PERICOLO:

Pericolo

H222 Aerosol estremamente infiammabile.

H229 Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

### PITTOGRAMMI SULLA CONFEZIONE:

GHS02 Fiamma

Rev.: 3 – ottobre 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.