



**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)

080/F

## SCHEMA TECNICA

# DETERGENTE ELETTRONICA SPRAY

**GENERALITA'**: rimuove rapidamente grasso, olio, pece, cera, adesivi e morchie dalle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non intacca i metalli, la gomma, le materie plastiche e le vernici. Evapora rapidamente senza lasciare residui. Ottimo detergente in tutti i casi ove non sia possibile usare soluzioni acquose, oppure sia necessaria l'asciugatura spontanea e rapida delle parti da detergere.

**COMPOSIZIONE**: miscela di solventi di origine petrolifera, pressurizzati con GPL.

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

Aspetto	Contenitore aerosol
Formato	400 ml
Colore	incolore
Odore	caratteristico di solvente
Densità	0.61 – 0.65 kg/l a 20°C
Pressione a 20°C	2.5 bar
Solubilità	non miscibile con acqua, miscibile con la maggior parte dei solventi organici
Infiammabilità	< 0°C (propellente)

**MODALITA' D'USO**: spruzzare uniformemente da una distanza di 20-30 cm. Servirsi della cannuccia in dotazione per spruzzare su superfici circoscritte o difficilmente accessibili.

Non usare su apparecchiature sotto tensione. Dopo l'uso, lasciare passare alcuni minuti prima di dare tensione; meglio ancora, eliminare la presenza di eventuali vapori infiammabili con un soffio di aria compressa.

### ETICHETTATURA DI PERICOLO:

Pericolo

H222 Aerosol estremamente infiammabile.

H229 Contenitore pressurizzato: può scoppiare se riscaldato.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

H412 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**PITTOGRAMMI SULLA CONFEZIONE:**

GHS02 Fiamma

GHS07 Punto esclamativo

GHS09 Pericoloso per l'ambiente

Rev.: 3 – 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.