



## Contact cleaner

### Detergente riattivante per contatti.

Solvente e detergente purissimo per apparecchiature elettroniche altamente sensibili.

- Elimina polvere, untuosità, condense, residui del contatto manuale, contaminazioni invisibili da circuiti, componenti e contatti a tensione e pressione specifica bassissime.
- Riduce la resistenza elettrica di transizione dei contatti, lo scintillio e la craterizzazione. Elimina dispersioni ed effetti capacitivi o induttivi. Sostituisce od integra la pulizia con ultrasuoni.
- Ripristina le caratteristiche originali dei circuiti. Previene i fuori servizio, migliora efficienza e affidabilità.
- Specifico per apparecchiature ad alta sensibilità e per elettronica in generale: selettori, tastiere, connettori, registratori di cassa, impianti telefonici, joy-stick, apparecchiature medicali e di allarme.
- Applicare abbondantemente facendo sgorgare il prodotto in eccesso. Evapora senza lasciare nessun residuo.
- Non danneggia i metalli né la maggior parte dei materiali plastici, degli elastomeri e delle vernici.
- Nebulizza anche capovolto.

Specifiche NATO: NSN 6850-13118877  
NSN 6850-131154656

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto	liquido, trasparente
Odore	leggero, di idrocarburi
Intervallo di distillazione	75 °C ÷ 85 °C
Temperatura di infiammabilità (closed cup)	< 0 °C
Contenuto in aromatici	0,003%
Componenti non volatili	assenti
Densità (@ 20 °C)	0,76
Valore Kauri-Butanolo	48
Tensione superficiale (@ 25 °C)	22 mN/m
Tempo di evaporazione (etere = 1)	2
Densità del vapore (aria = 1)	> 1
Costante dielettrica (@ 25 °C)	1,99

