

feb-16

DISSODIANTE

Descrizione Prodotto spray specificamente studiato per pulire e proteggere contatti elettrici in genere.

Impieghi Previene qualsiasi tipo di ossidazione, scioglie le incrostazioni di ossidi e solfuri eliminando i fastidiosi inconvenienti legati ad un imperfetto contatto degli elementi elettronici.
Possiede un ottimo potere sgrassante, favorisce la conducibilità ed è idrorepellente.

Imballo Bombola 200 ml.

Caratteristiche tecniche	Forma:	liquido sotto pressione	
	Colore:	incolore	
	Peso Specifico:	ca.0,59	Kg/l
	Punto d'infiammabilità (propellente):	< 0	°C
	Pressione al caricamento a 20°C	3,2	bar
	Solubilità:	in solventi	
Temperature all'applicazione:	5 ÷ 30	°C	

Applicazione Agitare bene prima dell'uso. Controllare che l'apparato elettrico non sia sotto tensione. Erogare il prodotto sulla parte interessata per alcune volte. Passare quindi con carta assorbente od un panno pulito e asciutto; prima di riavviare , attendere la completa asciugatura del prodotto.

Avvertenze Prodotto classificato pericoloso (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

Avv. specifiche: Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.

Stoccaggio 18 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).

Note particolari *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.*
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.