



Scheda tecnica

Disossidante Codice articolo 0895 040 409

Nome prodotto: DISOSSIDANTE DIELETTRICO
Classificazione: Prodotto tecnico Aerosol per la pulizia di contatti elettrici, AD USO PROFESSIONALE

Proprietà Chimico Fisiche:	Composizione:	Miscela di solventi
	Propellente:	Miscela G.P.L.
	Aspetto e colore:	Liquido incolore sotto pressione (aerosol)
	Infiammabilità:	Estremamente infiammabile
	Idrosolubile:	No

Caratteristiche: Prodotto impiegato per la pulizia e la protezione di contatti elettrici/elettronici, disossidante per contatti in genere; non intacca i materiali e non è corrosivo per le parti elettriche elettroniche. Dotato di erogatore con canula per consentire il raggiungimento di punti difficili.

Impiego: Spruzzare sui contatti sporchi con getti di 2 - 3 secondi per 2 -3 volte, passare con carta assorbente strofinando. Prima di utilizzare i contatti elettrici attendere 15 minuti per la completa asciugatura della parte trattata. **TUTTE LE OPERAZIONI SONO DA EFFETTUARSI IN ASSENZA DI TENSIONE.**

Confezione: Bombola in alluminio non ricaricabile. Denominazione 'Aerosol'

Stabilità in magazzino: Minimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30°C. Teme l'umidità.

Pericoli: Ricordare che il contenitore è un recipiente sotto pressione.

Contenuto: 400 ml.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata (16 punti)

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità esplicite o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.