

mar-14

GRASSO DI VASELINA

Descrizione Grasso filante a base di vaselina, inodore, caratterizzato da elevata idrorepellenza, resistenza alla corrosione e ossidazione.

Impieghi È particolarmente indicato come dielettrico per la protezione di morsetti, accumulatori, spinterogeni, elimina le dispersioni di corrente.

Imballo Barattolo – 500 ml; Tubetto 125 ml.

Caratteristiche tecniche	Colore	Bianco ghiaccio	
	Forma	Pomatosa	
	Peso specifico/25°C	ca. 0,93	g/cm3
	Temperature di fusione:	53	°C
	Temperature di decomposizione:	>360	°C
	Idrosolubilità:	0	%

Applicazione Le superfici debbono essere pulite, prive di residui (polvere, ruggine); la presenza di altri lubrificanti può alterare l'adesività.

Stoccaggio Stabile 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.