

GRASSO AL SILICONE TRASPARENTE

DESCRIZIONE

Per la lubrificazione di valvole, rubinetti, catene, piani di scorrimento, antiadesivo per stampi, assemblaggi elettrici ed elettronici, isolatori, snodi, cerniere, guarnizioni, coperchi di "campane del vuoto", sonde.

Chimicamente sicuro e inerte – Idrorepellente – Antistatico – Idoneo come sigillante dielettrico per apparecchiature sotto tensione.

MODALITA' DI UTILIZZO

- Pulire bene le parti da trattare da eventuali residui di grassi o lubrificanti utilizzati in precedenza.
- Distribuire con spatola o pennello a setole rigide in modo uniforme fino allo spessore desiderato.
-

Confezioni disponibili: Tubetto 125ml – Barattolo 900gr.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Proprietà	Prodotto		Resistenza	Valore
Aspetto	Pomatoso		Acidi	Buona
Colore	Traslucido		Alcali	Buona
Consistenza NLGI	2		Umidità	Ottima
Densità a 20°C	0,970 kg/lit		Salsedine	Ottima
Rigidità dielettrica (kw/mm)	>=15		Acqua dolce	Ottima
Intervalli di temperature °C	-50 / +250		Acqua salata	Ottima

