



GF501

GRASSO AL SILICONE TRASPARENTE

DESCRIZIONE

Grasso lubrificante infusibile. È atossico, inerte, inodore e insapore, può essere messo a contatto con acqua potabile. Lubrificante e antiadesivo per tutte le combinazioni metallo/plastica, metallo/gomma e plastica.

- **IDROPELENTE**
- **ANTISTATICO**
- **BUONA STABILITA' CHIMICA, TERMICA E RESISTENZA ALL'OSSIDAZIONE**
- **IDONEO COME SIGILLANTE DIELETTRICO PER APPARECCHIATURE SOTTO TENSIONE**

UTILIZZO

Adatto per la lubrificazione di:
VALVOLE – RUBINETTI CATENE – PIANI DI SCORRIMENTO – STAMPI – ASSEMBLAGGI ELETTRICI – ISOLATORI – SNODI – CERNIERE GUARNIZIONI SONDE – ECC.

Può essere applicato a pennello o con una spatola avendo cura di spalmarlo in strato sottile ed uniforme sulle parti da lubrificare.

Preventivamente pulire e sgrassare le superfici metalliche.

Consigli: Qualora vi fosse ruggine, questa va eliminata prima dell'utilizzo del grasso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Traslucido
Consistenza NLGI	2
Rigidità dielettrica	>15 (kw/mm)
Temperature di esercizio	-50/+250°C
Penetrazione a 25°C	170-200 mm/10
RESISTENZA	
Acidi	Buona
Umidità	Ottima
Salsedine	Ottima
Acqua dolce e salata	Ottima
Durata in magazzino	24 mesi (integro)

CODICI - FORMATI

Codice	Ean	Formato
1GC125	8020089999684	125 ml
1GC500	8020089999677	500 ml
1GC001	8020089999660	1000 ml

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.