



GF500

GRASSO ALLA VASELINA TECNICA

DESCRIZIONE

Grasso lubrificante paraffinico severamente raffinato, molto filante e pastoso, con basso punto di fusione per l'ingrassaggio in generale dove è richiesto un grasso atossico compatto.

- **OTTIMA ADERENZA**
- **BUONA CAPACITA' IDROREPELENTE**
- **OTTIMA RESISTENZA A: UMIDITA' CORROSIONE E OSSIDAZIONE**

UTILIZZO

Adatto per la lubrificazione di impianti Alimentari e Farmaceutici. Per la protezione di Morsetti degli accumulatori. Per gli impianti elettrici in genere. Organi meccanici, serramenti, 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	Pastoso bianco
Consistenza NLGI	2
Viscosità a 100°C	5 cSt
Temperature di esercizio	-20/+140°C
Penetrazione a 25°C	170-200 mm/10
Flash Point	200°C
Punto di fusione	56-68°C
Conservazione	5-28°C
Durata in magazzino	24 mesi (integro)

CODICI - FORMATI

Codice	Ean	Formato
1GB125	8020089999721	125 ml
1GB500	8020089999714	500 ml
1GB001	8020089999707	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.