

# TECHNICAL DATA SHEET

document review 2021

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.



# GF 500

## GRASSO ALLA VASELINA TECNICA

**GF500 GRASSO VASELINA TECNICA** è un 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.



### DATI TECNICI

Classe consistenza NLGI :	2
Aspetto:	Pastoso bianco neve
Intervalli di temperature :	-20 + 140°C
Penetrazione a 25°C:	170-200 mm/10
Punto di indammabilità:	200°C
Punto di fusione:	58-68°C.
Viscosità a 100°C:	5 cSt
Confezioni disponibili e codici:	
125ml (tubetto)	cod. <b>1GB125</b> ean: <b>8020089999721</b>
500ml (barattolo)	cod. <b>1GB500</b> ean: <b>8020089999714</b>
1000ml	cod. <b>1GB001</b> ean: <b>8020089999707</b>
Durata in magazzino:	24 mesi imballo integro



Il prodotto è adatto per la lubrificazione di impianti di produzione ALIMENTARE O FARMACEUTICA.

### APPLICAZIONI - VANTAGGI

Per la protezione di:

**MORSETTI DEGLI ACCUMULATORI** (elimina l'ossidazione prolungando la vita della batteria).

**SPINTEROGENI** (elimina le dispersioni di corrente, garantendo una lubrificazione costante ed omogenea con la sicurezza di un pronto avviamento del motore).

**IMPIANTO ELETTRICO IN GENERE**

**ORGANI MECCANICI**

**TRATTAMENTO TAPPI IN SUGHERO**

**LUBRIFICA E PROTEGGE SERRAMENTI**

- OTTIMA ADERENZA
- BUONA CAPACITÀ IDROREPELENTE
- OTTIMA RESISTENZA ALL'OSSIDAZIONE, ALL'UMIDITÀ E ALLA CORROSIONE

### UTILIZZO

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.

NOTA

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

FarmacolSpA

Corso Europa, 85-91- 20033 Solaro (MI)



SEGRETERIA COMMERCIALE

+ 39 02 84505 369