



# GRASSO AL TEFLON

LB 032

LB 032 **PTFE GREASE \*** Grasso al teflon

GRASSO SPECIALE PER ALTE TEMPERATURE E  
PER AMBIENTE MARINO

Grasso a base di Li-complesso addizionato con politetrafluoroetilene con ottime proprietà antiusura ed alta resistenza ai carichi, all'acqua ed al vapore. Dotato di eccellente stabilità meccanica, resistenza alla ossidazione, all'invecchiamento ed alla azione dilavante dell'acqua. Il PTFE si ancora saldamente alle superfici riempiendone le cavità microscopiche e formando uno strato lubrificante attivo anche quando le sollecitazioni meccaniche o termiche hanno eliminato la parte grassa.



Utilizzabile a temperature da  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+260^{\circ}\text{C}$ , presenta un punto di goccia maggiore di  $230^{\circ}\text{C}$ . Adatto per l'impiego su cuscinetti volventi e radenti altamente carichi e lenti, cuscinetti operanti su macchine di colata (rulli, cesoie, torrette girasilviere), piani di raffreddamento e forni di riscaldamento in industrie siderurgiche. Adatto anche per argani, gru, verricelli, attrezzature portuali, macchine movimento terra ecc.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Aspetto             | pomatoso                    |
| Colore              | nocciola                    |
| Penetrazione        | 265 -290                    |
| Viscosità olio base | iso 220                     |
| Additivazione       | P.T.F.E e sostanze E.P      |
| Temp. di esercizio  | $-30+200^{\circ}\text{C}$   |
| Punto goccia        | $260^{\circ}\text{C}$ circa |

**MODALITA' D'USO:** Distribuire in modo uniforme direttamente sulle parti da lubrificare.

Confezioni da: scatola da 16 cartucce da 500 ml  
scatola 2 lattine da 5 lt

PRODOTTO SOTTO IL CONTROLLO DEL SISTEMA:  
PRODOTTI AD USO PROFESSIONALE

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

**UNI EN ISO 9001:2008**