

## Grasso multipurpose filante all'idrossistearato di litio

### DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

**MAIN-GREASE LUBRIGEN** è la sintesi di un accurato sistema di fabbricazione con il quale vengono lavorate materie prime di ottima qualità.

Ha l'aspetto liscio, adesivo, di colore ambrato. Il suo punto di goccia supera i + 180°C.

LUBRIGEN vanta le seguenti proprietà:

- ottima resistenza all'ossidazione;
- buona capacità protettiva degli elementi lubrificati;
- stabilità meccanica eccellente, per cui non muta le sue qualità anche se sottoposto a lunghi cicli di lavoro;
- non varia di consistenza, mantenendo inalterata la sua buona pompabilità anche se immagazzinato per lunghi periodi.

### IMPIEGHI

Date le sue proprietà il **MAIN-GREASE LUBRIGEN** sostituisce singolarmente ogni altro tipo di grasso (al calcio, al sodio, a base mista, all'alluminio, etc.) per cui può essere impiegato nelle più svariate applicazioni: cuscinetti piani o a rotolamento lubrificazione di macchinario industriale, edile, stradale e, in genere, quando si verificano contemporaneamente condizioni di alta temperatura (sino a + 120°C) e/o presenza di acqua.

LUBRIGEN è particolarmente idoneo per la lubrificazione generale degli autoveicoli: mozzi ruote, pompe acqua, dinamo, e quella dei cuscinetti di macchine di uso industriale motorino di avviamento, supporti cingoli trattori ed ogni altra lubrificazione a grasso di macchine agricole.

### SICUREZZA

Non sono previste particolari precauzioni nell'utilizzo del **MAIN-GREASE LUBRIGEN** oltre alle normali pratiche di igiene e cautela. Per maggiori dettagli richiedere la Scheda di Sicurezza al Servizio Tecnico.

## CARATTERISTICHE TECNICHE/FISICHE

CARATTERISTICHE	VALORE
Colore	Ambrato
Aspetto	Massa pseudoplastica filante
Penetrazione lavorata 60 doppi colpi mm/10 ASTM D 217	265 – 295
Punto di goccia ASTM D 566	>180°C
Viscosità olio base a 40 °C ASTM D 445	ISO VG 100
Temperature d'escizio	-20°C/+120°C

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

## LUBRIFICAZIONE A GRASSO MEDIANTE CARTUCCE E INGRASSATORI A MANO

- **VANTAGGI**

- Rapidità di carica
- Nessuno spreco
- Evita gli imbrattamenti
- Evita l'inquinamento del grasso da corpi estranei

- **CARATTERISTICHE**

- Altezza: 309 mm
- Diametro esterno: 56 mm
- Peso: 600 gr
- In plastica, aggraffate in testa