

GRASSI PER USI INDUSTRIALI

LUBRIGEN

Grasso multipurpose adesivo all'idrossistearato di litio in cartucce

Descrizione

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:

- 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 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.



VISCOL SpA industria lubrificanti
Via Isolabuona, 24 – 16019 Ronco Scrivia – Genova
Tel. +39 010 9657011 – Fax. +39 010 935478
E-mail: mail@viscolspa.com - Web: www.viscolspa.it

Caratteristiche

Caratteristiche		LUBRIGEN
Aspetto		Pseudoplastico filante, di colore ambrato
Penetrazione lavorata 60 doppi colpi ASTM D 217		265 - 295 mm/10
Punto di goccia	ASTM D 566	> 180°C
Temperature di esercizio		- 15°C ÷ + 150°C
Emcor Test	DIN 51802	0

I dati riportati nella presente scheda tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate anche senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.

LUBRIFICAZIONE A GRASSO MEDIANTE CARTUCCE E INGRASSATORI A MANO

VANTAGGI PRINCIPALI

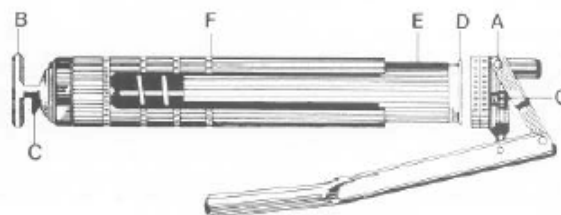
Rapidità di carica
Nessuno spreco
Evita gli imbrattamenti
Evita l'inquinamento del grasso da corpi estranei

CARATTERISTICHE

Altezza: 300 mm
Diametro esterno: 56 mm
Peso: 600 gr
In plastica, aggraffate in testa.

CONFEZIONI

Cartoni contenenti: 15 cartucce di ricambio, 30 cartucce più il compressore



Istruzioni per la carica del compressore incluso nella confezione

- 1) Svitare la testata con leva indicata dalla freccia (A) dal corpo del compressore
- 2) Tirare con forza la maniglia (B) fino all'agganciamento totale dell'asta e della molla
- 3) Levare i due fondi (D) dalla cartuccia (E)
- 4) Infilare la cartuccia nel serbatoio (F)
- 5) Riavvitare la testata (A) sul corpo del compressore
- 6) Per lo sgancio della molla: premere la levetta (C), spingere la maniglia (B) fino in fondo
- 7) Premere la valvolina (G) per eliminare eventuali bolle d'aria. A questo punto il compressore è pronto.

IL COMPRESSORE E' ADATTO PER ESSERE UTILIZZATO ESCLUSIVAMENTE CON CARTUCCE



VISCOL SpA industria lubrificanti
Via Isolabuona, 24 – 16019 Ronco Scrivia – Genova
Tel. +39 010 9657011 – Fax. +39 010 935478
E-mail: mail@viscolspa.com - Web: www.viscolspa.it