

GRASSI PER USI INDUSTRIALI

LITHIUM LC serie

Grasso lubrificante speciale al litio complesso

Descrizione

LITHIUM LC è un grasso al litio di nuova generazione e con ottime proprietà antiruggine e più resistente: alle alte temperature, al dilavamento dell'acqua, all'azione di taglio meccanica.

Impieghi

LITHIUM LC è particolarmente indicato per la lubrificazione di cuscinetti volventi operanti su macchine di colata (rulli, cesoie, torrette giraschiere), laminatoi a caldo (vie a rulli, gabbie di laminazione, ASPI), piani di raffreddamento e forni di riscaldamento di industrie siderurgiche.

LITHIUM LC è altresì idoneo per la lubrificazione di macchine dell'industria ceramica, del cemento, del vetro e della carta. LITHIUM LC risulta comunque adatto per tutte le applicazioni che richiedono un grasso con ottimo potere lubrificante in condizioni di alti carichi (ad esempio cuscinetti mozzi ruote di veicoli pesanti operanti in gravose condizioni di esercizio).

Il LITHIUM LC nella gradazione NLGI 2, grazie alla sua eccellente pompabilità, può essere facilmente applicato mediante impianti di lubrificazione centralizzata a linea doppia.

Caratteristiche

| Caratteristiche | LITHIUM LC | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| | 1 | 2 | 3 |
| Consistenza NLGI | 1 | 2 | 3 |
| Aspetto, colore | Pomatoso, di colore ambrato | | |
| Penetrazione lavorata 60 doppi colpi ASTM D 217 | 310 - 340 mm/10 | 265 - 295 mm/10 | 220 - 250 mm/10 |
| Punto di goccia ASTM D 566 | > 240°C | | |
| Emcor Test | 0 | | |
| Water Wash out perdita in peso | < 3% | | |
| Limite termico di impiego | Da - 15°C a + 160°C | | |

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.



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