

NEBULA EP 2

Grasso estreme pressioni al calcio complesso

DESCRIZIONE

Il grasso NEBULA EP 2 è un grasso formulato con un sapone complesso di calcio ed oli base minerali di elevata qualità. Il prodotto contiene additivi anticorrosione ed antiossidanti. Il sapone complesso di calcio conferisce di per se stesso al grasso una naturale protezione dalle condizioni di estreme pressioni e resistenza all'usura.

APPLICAZIONE

Il grasso NEBULA EP 2 ha una buona resistenza all'acqua e protezione dalla corrosione. Può essere usato all'interno di un ampio intervallo di temperatura e, grazie alla elevata stabilità dell'agente ispessente, resiste alla perdita di consistenza alle alte temperature.

Questi grassi offrono una buona protezione contro l'usura, anche in condizioni di carichi impulsivi.

Il NEBULA EP 2 è utilizzabile in cuscinetti piani e antifrizione, così come in altri elementi di macchine operanti a temperature comprese tra -20 e +130°C.

Il NEBULA EP 2 può essere utilizzato anche come grasso multifunzionale per applicazioni nel campo dell'autotrazione. Esso può essere usato come grasso per chassis da carrozzeria ed anche come grasso per cuscinetti di ruote per veicoli equipaggiati con freni a tamburo.

VANTAGGI

- Eccezionale resistenza alla ossidazione.
- Bassa tendenza alla formazione di depositi e morchie.
- Aumento degli intervalli di cambio carica.
- Ridotti costi di manutenzione.

CARATTERISTICHE	UNITÀ	VALORI TIPICI	METODO
Gradazione NLGI		2	
Viscosità Cinematica a 40°C	mm ² /s	95	ASTM D445
Tipo di sapone		Calcio	
Penetrazione sul lavorato, 60 colpi	mm/10	280	ISO 2137
Punto di goccia	°C	280	IP 396

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

Esso Italiana S.r.l.

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma

Edizione Giugno 2001