

MADOL GRASSO UNIVERSALE

È un grasso composto da oli minerali selezionati e sapone di calcio con additivi che offrono un'adesione eccellente alle superfici metalliche e un'elevata resistenza al dilavamento dell'acqua.

Garantisce:

- Ottima resistenza alla lisciviazione con acqua
- Ottima resistenza all'ossidazione
- Eccellente adesione alle superfici metalliche
- Bassa tendenza a separare l'olio
- Stabilità e resistenza al taglio
- Buona resistenza alla corrosione e alla ruggine
- Ottima pompabilità nei sistemi centralizzati

APPLICAZIONI

È adatto per la lubrificazione del telaio (chassis) dei veicoli e delle macchine agricole. Questo prodotto può essere utilizzato anche in applicazioni che entrano in contatto con acqua e negli ingranaggi durante la preparazione dei fertilizzanti, con temperature di esercizio fino a 80 °C e condizioni di carico basso o moderato. È raccomandato per l'uso a temperature di esercizio da -20 °C a + 80 °C

SPECIFICHE

DIN 51825:K2E-20

CARATTERISTICHE TIPICHE

GRASSO UNIVERSALE	METODO DI PROVA	VALORI TIPICI
tipo di sapone	tipo di sapone	calcio
olio base	olio base	minerale
colore		verde
grado di consistenza NLGI		2
penetrazione lavorata(60 doppi colpi),dmm	ASTM D-217	265-295
punto di goccia, °C	ASTM D-566	90
viscosità dell'olio base @40°C, cSt	ASTM D-445	90
corrosione del rame, (adm)	ASTM D-4048	1b
protezione alla ruggine, rating	ASTM D-1743	passa
separazione dell'olio, peso %	ASTM D-1742	< 5



Via dei Goti, 165 84012 Anagni (SA)
Tel. 081 94 68 46
info@madol.it
www.madol.it

madol