



SPECIFICHE DI PRODOTTO

SUPER GREASE EP

grasso lubrificante

professional

Grasso lubrificante a base di **SAPONE DI LITIO** migliorato per resistere all'umidità e al dilavamento. Contiene pacchetto speciale di additivi con azione **ANTIUSURA, E.P., ANTIOSSIDANTE, ANTIRUGGINE** e **ANTICORROSIONE**.

Tabella valori:

Test	Unità di misura	Tipico	Specifica	
			MIN	MAX
Classificazione NLGI		2		
Punto di gocciolamento	°C	190	185	
Penetrazione @25°C	1/10 mm	280	265	295
Penetrazione manipolata 60c. @25°C	1/10 mm	285	265	295
Penetrazione manipolata 10.000c. @25°C	1/10 mm	-	245	315
4-ball test – welding load	Kgf	210		
Timken test – OK load	lbs	40		
Temperature di utilizzo raccomandate	°C		-20	+130

CARATTERISTICHE OLIO BASE:

Viscosità @ 40°C (ISO)	cSt	150
Peso specifico	g/cm ³	0,91
Punto di infiammabilità	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-25

COLORE: **AMBRATO**ASPETTO: **OMOGENEO**

Grasso lubrificante per **INDUSTRIA, AUTOTRAZIONE, MOVIMENTO TERRA, MACCHINARI AGRICOLI**. Grazie alla sua formulazione con particolari polimeri funzionalizzati, il **SUPER GREASE EP** risulta idrorepellente. **Uso professionale.**