



APPLICAZIONI

Eni Rotra Truck Gear 80W-90 è uno speciale lubrificante E.P. (Estreme Pressioni) di livello API GL-4 e GL-5 per cambi manuali e differenziali a dentatura ipoide operanti in condizioni particolarmente severe e sottoposti a carichi dinamici ed elevate temperature di esercizio. La sua particolare formulazione ne consente l'utilizzo in tutte le applicazioni per le quali i costruttori prescrivono lubrificanti di livello API sia GL-4 che GL-5.

VANTAGGI CLIENTE

- Fornisce un'eccellente resistenza ai fenomeni di ossidazione e protezione delle superfici metalliche permettendo il raggiungimento delle prolungate percorrenze richieste dai costruttori automobilistici. E' inoltre perfettamente compatibile sia con le guarnizioni che con i metalli di cui sono composti i sincronizzatori dei cambi manuali.

SPECIFICHE - APPROVAZIONI

- SAE J2360
- ZF TE-ML 2B, 5A, 7A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A
- API GL-4, GL-5, MT-1
- MAN 341 type E2, Z2
- MAN 342 type M2
- Scania STO-1 level
- NATO O-226





CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	900
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	16
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	90000
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	106
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	215
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30

