



APPLICAZIONI

Eni Rotra LSX 75W-90 è uno speciale lubrificante a tecnologia top sintetica idoneo per trasmissioni manuali di livello API GL-4 o API GL-5, specificatamente formulato per la lubrificazione sia dei cambi che dei differenziali dei veicoli moderni.

E' inoltre adatto alla lubrificazione dei gruppi ingranaggi dei motori fuoribordo e entrofuoribordo delle imbarcazioni.

VANTAGGI CLIENTE

- Garantisce una straordinaria stabilità termo-ossidativa, un'eccellente protezione contro la corrosione ed una perfetta compatibilità con le guarnizioni, soddisfacendo le sempre più severe esigenze imposte dai costruttori per garantire intervalli di sostituzione prolungati.

SPECIFICHE

- API GL-4 + GL-5
- API MT-1
- MB-Approval 235.8
- MAN 341 type Z2 (Approved)
- MAN 342 type S1 (Approved)
- Scania STO 2:0 A FS (Feedback)
- SAE J 2360 (ex MIL-PRF-2105E)
- MACK GO-J
- Volvo 97312
- ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A (Approved)





CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	865
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	16.0
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	160
Viscosità a -40°C	ASTM D 2983	mPa·s	127000
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	200
Punto di scorrimento	ASTM D 5950	°C	-48

