



## APLICACIONES

Eni Rotra Truck Gear 80W-90 es un lubricante especial EP (extrema presión) API GL-4 y GL-5 para transmisiones hipoidales de transmisiones manuales y diferenciales que operan en condiciones particularmente severas y están sujetas a cargas dinámicas y altas temperaturas de trabajo. Su particular fórmula permite su uso en todas las aplicaciones para las cuales los fabricantes prescriben lubricantes de nivel API GL-4 y GL-5.

## BENEFICIOS PARA EL CONSUMIDOR

- Provee una excelente resistencia a la oxidación y protección de las superficies metálicas facilitando el cubrir las largas distancias requeridas por los fabricantes de autos. Además, es perfectamente compatible con empaques y metales que son parte de los sincronizadores de las transmisiones manuales.

## ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

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





## CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Método	Unidad	Normal
Densidad a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	900
Viscosidad a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	16
Viscosidad a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	90000
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	106
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	215
Punto de fluidez	ASTM D 97	°C	-30

