



# Eni Rotra FE

Az **Eni Rotra FE** speciális, üzemanyag takarékos, szintetikus, EP adalékolású hajtóműolaj sorozat. Az alacsony viszkozitás biztosítja a megfelelő folyási tulajdonságokat alacsony környezeti hőmérsékleten is.

A SAE 75W-90 viszkozitási fokozat amely „API GL-4+” teljesítményszintű, speciálisan az Audi-Volkswagen gépjárművek elsőkerék hajtás sebességváltó-differenciálmű ún. „transaxle” hajtóművéhez lett kifejlesztve. Megfelel a VW 501.50 (G50) specifikációnak.

## Jellemző paraméterek

SAE - fokozat		75W-80	75W-90
Viszkozitás 100 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	9,0	15,1
Viszkozitás 40 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	54	92
Viszkozitás -40 °C-on	mPa.s	75000	115000
Viszkozitási index		165	180
Lobbanáspont C O C	°C	220	190
Folyáspont	°C	-45	-48
Sűrűség 15°C-on	kg/dm <sup>3</sup>	0,875	0,870

## Tulajdonságok

Az **Eni Rotra FE** speciális, szintetikus hajtóműolaj, olyan gépjárművek részére, ahol a váltó-differenciálmű közös egységet alkot és előírás az API GL4 szint.

A kivételes viszkozitási index garantálja a nagyon rideg körülmények közötti megfelelő viszkozitást és a nagyon magas hőmérsékleten szükséges folyamatos megfelelő védelmet.

Szintetikus bázisolaj biztosítja a magas oxidációs és hőstabilitást, védelmet nyújt a korrózióval szemben. Kitűnő habzástgátló tulajdonságokkal rendelkezik.

## Specifikációk és jóváhagyások

- **API GL-4**
- **MB 235.1 (SAE 75W-80)**
- **ZF TE-ML 06L, 08, 17A, 24A szint (SAE 75W-80)**
- **VW 501.50 (G50) (SAE 75W-90)**