



eni Rotra HY DB

Az **eni Rotra HY DB** nagy terhelésnek kitett, elsősorban hipoid fogazású hajtóművek EP hatású (nagy igénybevételt álló) hajtóműolaja.

Gépjárművek hajtóműveiben, sebességváltóiban, mezőgazdasági és földmunkagépek erőátviteli egységeiben, kormányművekben, külső mechanikus meghajtásokban egyaránt használható.

Jellemző paraméterek

SAE - fokozat	80W
Viszkozitás 100 °C-on mm ² /s	11,6
Viszkozitás 40 °C-on mm ² /s	102
Viszkozitás -26 °C-on mPa.s	120000
Viszkozitási index	100
Lobbanáspont C O C °C	210
Folyáspont °C	- 30
Sűrűség 15°C-on kg/dm ³	0,900

Tulajdonságok

Az **eni Rotra HY EP** adalékokat tartalmaz, amelyek biztosítják a tartós olajfilm kialakulását és fennmaradását, még a nagy terhelés alatt lévő kenési helyeken is, mint pl. a legtöbb gépjárműben előforduló hipoid fogazású hajtóművek.

Erős kopáscsökkentő tulajdonsággal és jó kenőhatással rendelkezik, nagymértékben csökkenti a kopást a hajtóművek fogaskerekein és csapágyain.

Igen jó oxidációs stabilitással rendelkezik, még nagy hőmérsékletű alkatrészekkel való érintkezés esetén is ellenáll az öregedésnek. Ezáltal az olaj iszapképződési és viszkozitás növekedési hajlama kismértékű.

Specifikációk és jóváhagyások

- **API GL-4**
- **MIL-L-2105**
- **MB jóváhagyás: 235.1**
- **ZF TE-ML 02B, 17A**
- **LIEBHERR**