



eni Rotra HY DB synth

Az **eni Rotra HY DB synth** teljesen szintetikus, nagy igénybevételt álló, könnyűfutású hajtóműolaj, kifejezetten a Daimler Benz teher és személygépjárművei részére.

Jellemző paraméterek

SAE - fokozat	75W-90
Viszkozitás 100 °C-on mm ² /s	14,5
Viszkozitás 40 °C-on mm ² /s	95
Viszkozitási index	154
Lobbanáspont C O C °C	220
Folyáspont °C	- 42
Sűrűség 15°C-on kg/dm ³	0,850

Tulajdonságok

Az **eni Rotra HY DB synth** modern formulázású, ún. könnyű futású, nagyteljesítményű, teljesen szintetikus hajtóműolaj. A termék a modern adalék-technológiának köszönhetően biztosítja az erős olajfilm kialakulását és fenntartását igen nagy terhelések mellett is. A fentiek mellett biztosítja a sebességváltó művek szinkronizáló szerkezeteinek optimális működését.

Rendkívül erős kopásgátló tulajdonsága, amely nagyon jó kenőhatással párosul, nagymértékben csökkenti a fogaskerekek és csapágyak kopását.

Különlegesen jó oxidációs stabilitása meggátolja a termék minőségromlását még magas hőmérsékletű alkatrészekkel történő érintkezés esetén is.

Nem korrodálja az acélt, az összes kenendő alkatrész számára nagy hatásfokú működést biztosít. Rozsda- és korróziógátló tulajdonsága révén nagyfokú védelmet biztosít a korrózió ellen még nedvesség jelenlétében is

Szintetikus alapolajának köszönhetően nagy viszkozitási indexszel rendelkezik, ami biztosítja a kedvező hőmérséklet-viszkozitás viszonyt.

Az **eni Rotra HY DB synth** modern sebességváltó olaj, ami elsősorban a nagy igénybevételű Daimler Benz tehergépjárművek részére, - pl. ACTROS sorozat, UNIMOG - lett kifejlesztve, de használható a MB. személygépjárműveiben is.

A fentiekén kívül használható minden olyan váltóműben, ahol SAE 75W-90 viszkozitás mellett, API GL-4 teljesítményszint van előírva.

Specifikációk és jóváhagyások

- API GL-4
- MB jóváhagyás: 235.11
- MAN 341 Typ MB
- ZF TE-ML 08