



# eni Rotra MP DB Synth

Az **eni Rotra MP DB Synth** teljesen szintetikus, igen nagy igénybevételt álló, könnyűfutású hajtóműolaj, elsősorban Daimler-Benz gyártmányú gépjárművek differenciál- és tengely hajtóműveihez.

## Jellemző paraméterek

SAE - fokozat		75W-90
Viszkozitás 100 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	16,7
Viszkozitás 40 °C-on	mm <sup>2</sup> /s	110
Viszkozitási index		159
Lobbanáspont C O C	°C	190
Folyáspont	°C	- 50
Sűrűség 15°C-on	kg/dm <sup>3</sup>	0,877

## Tulajdonságok

Az **eni Rotra MP DB Synth** modern formulázású, ún. könnyű futású, nagyteljesítményű, teljesen szintetikus hajtóműolaj, ami alkalmas a nagy igénybevételnek kitett differenciálművek és véglehajtások hipoid fogazású fogaskerekeinek megfelelő kenésére is.

A termék a modern adalék-technológiának köszönhetően biztosítja az erős olajfilm kialakulását és fenntartását igen nagy terhelések mellett is.

Rendkívül erős kopásgátló tulajdonsága, amely nagyon jó kenőképességgel párosul, nagymértékben csökkenti a fogaskerekek és csapágycsoportok 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 határfokú 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.

A fentiekén kívül használható minden olyan váltóműben, ahol SAE 75W-90 viszkozitás mellett, API GL-5 teljesítményszint van előírva.

## Specifikációk és jóváhagyások

- **API GL-5**
- **MB jóváhagyás: 235.8**

TERMÉKISMERTETŐ