

# Eurol Maxence RC 10W-60

Teljesen szintetikus motorolaj verseny- és rallyalkalmazásokhoz

Cikkszám E100061 Verzió 2.1 11/06/2026

## Termékinformáció

Az Eurol Maxence RC 10W-60 egy modern, teljesen szintetikus motorolaj dízel-, benzin-, LPG- és CNG-motorokhoz személygépkocsik és könnyű haszongépjárművek számára, speciális adalékokkal, amelyek alkalmassá teszik ezt az olajat verseny- és rallyalkalmazásokhoz is.

Az Eurol Maxence RC 10W-60 gyorsan stabil kenőfilmet hoz létre, amely a legnehezebb körülmények között is védi a mozgó alkatrészeket a kopástól. Speciális adalékolásának köszönhetően ez az olaj kiváló hő- és oxidációs stabilitással rendelkezik.

Az Eurol Maxence RC 10W-60 tisztább égést, kevesebb kopást és nagyobb teljesítményt biztosít. Az alkatrészek kiválóan védettek a korrózió ellen, miközben a lerakódások minimálisra csökkennek, és a viszkozitás magas marad.

### Teljesítményszint

- ACEA A3/B4
- API SN/CF

### Használatra ajánlott

- Fiat 9.55535-H3
- MB 229.1
- VW 500.00
- VW 505.00

## Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	barna	
Sűrűség 20 °C-on	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	162.2 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	25.5 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	192	ASTM D 2270
Dinamikus viszkozitás (CCS)	3,362 cP	ASTM D 5293
Lobbanáspont	235 °C	ASTM D 92
Szulfáthamu	1.3 wt%	ASTM D 874
Dermedéspont	-45 °C	ASTM D 97

### Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Hollandia, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com

Ez a dokumentum a Eurol termékek tulajdonságairól és lehetséges alkalmazásairól nyújt tájékoztatást. A dokumentumban szereplő információk a folyamatos termékutatás és -fejlesztés következtében bármikor, előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. Az ezen az adattapon feltüntetett elemzési adatok tipikus értékeket tartalmaznak. A termék normál gyártási folyamata során előforduló kisebb eltérések nem befolyásolják a termék minőségét. Bár ez az adattal a legnagyobb gondossággal készült, a Eurol nem vállal felelősséget a szövegben található hiányosságokból és/vagy pontatlanságokból eredő károkért. Mindig javasoljuk a gyártó előírásainak betartását.