

## Eurol Actence 5W-30

Teljesen szintetikus longlife motorolaj ACEA C4

Cikkszám E100058 Verzió 3.1 13/04/2026

### Termékinformáció

Eurol Actence 5W-30 egy teljesen szintetikus olaj, amely benzin- és dízelmotorokhoz használható személygépkocsikban és könnyű haszongépjárművekben. Ezenkívül ez az olaj problémamentesen alkalmazható katalizátorral, turbóval és közvetlen befecskendezéssel rendelkező autókban.

Eurol Actence 5W-30 rendkívül jó védelmet nyújt hosszú olajcsere-intervallumok alatt. Különösen alkalmas Euro-4 személygépkocsikhoz, amelyekhez ACEA C4 előírás szükséges, hogy megakadályozza a részecskeszűrők eltömődését.

Eurol Actence 5W-30 ezért alacsony szulfáthamu-tartalommal, valamint alacsony foszfor- és kéntartalommal rendelkezik (úgynevezett "low SAPS" technológia).

Eurol Actence 5W-30 nemcsak kiváló védelmet nyújt a kopás ellen, hanem a rozsdá és a korrózió ellen is, miközben speciális adalékanyagok tisztán tartják az alkatrészeket a szennyeződésektől, iszaptól és lerakódásoktól.

Eurol Actence 5W-30 rendkívül gyorsan kialakít egy stabil kenőfilmet hidegindításkor, és magas hőstabilitást biztosít nehéz üzemi körülmények között.

### Jóváhagyott

- Renault RN0720

### Teljesítményszint

- ACEA C3
- ACEA C4
- MB 226.51
- MB 229.51

### Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	barna	
Sűrűség 20 °C-on	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	69.7 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	12.1 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	172	ASTM D 2270
Dinamikus viszkozitás (CCS)	5,190 cP	ASTM D 5293
Lobbanáspont	241 °C	ASTM D 92
Szulfáthamu	0.5 wt%	ASTM D 874
Dermedéspont	-42 °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 termékutátlás és -fejlesztés következtében bármikor, előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. Az ezen az adatlapon feltüntetett elemzési adatok tipikus értékeket tartalmaznak. A termék normál gyártási folyamata során előforduló kisebb eltérések nem befolyásolják a termék minőségét. Bár ez az adatlap a legnagyobb gondossággal készült, a Eurol nem vállal felelősséget a szövegben található hiányosságokból és/vagy pontatlanságokból eredő károkért. Mindig javasoljuk a gyártó előírásainak betartását.