

Eurol Excence 5W-30

Teljesen szintetikus üzemanyag-takarékos longlife motorolaj ACEA C1

Cikkszám E100059 Verzió 4.0 04/03/2026

Termékinformáció

Eurol Excence 5W-30 egy teljesen szintetikus olaj benzín- és dízelmotorokhoz, turbóval vagy anélkül. Ezenkívül ez az olaj problémamentesen ajánlott olyan autókban és könnyű haszongépjárművekben, ahol üzemanyag-takarékos olaj (az ACEA C1 szerint) van előírva.

Eurol Excence 5W-30, Eurol OPT adalékokkal formulázva, nemcsak rendkívül jó védelmet nyújt hosszú olajcsere-intervallumok alatt; alkalmas Euro-4 személygépkocsikhoz is, hogy megakadályozza a részecskeszűrők eltömődését.

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

Eurol Excence 5W-30 extra üzemanyag-takarékos tulajdonságokkal rendelkezik.

Ezenkívül ez az olaj használható Ford autómotorokban, amelyek a Ford M2C-934A vagy M2C-934B specifikációt írják elő, valamint Mazda és Volvo motorokban, amelyekhez "low-SAPS motorolaj" van előírva.

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

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

Jóváhagyott

- STJLR 03.5005

Teljesítményszint

- ACEA C1
- Ford WSS-M2C934 B
- JASO DL-1

Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	barna	
Sűrűség 20 °C-on	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	50.8 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	9.5 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	174	ASTM D 2270
Dinamikus viszkozitás (CCS)	4,000 cP	ASTM D 5293
Lobbanáspont	227 °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 termékkutatás 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.