

Eurol Turbo DI 5W-40

Teljesen szintetikus motorolaj VW dízelmotorokhoz adagolófűvőkákkal

Cikkszám E100085 Verzió 7.0 11/06/2026

Termékinformáció

Eurol Turbo DI 5W-40 egy teljesen szintetikus olaj, amely benzin- és dízelmotorokhoz használható személygépkocsikban és könnyű haszongépjárművekben, valamint alkalmas LPG és CNG motorokhoz is. Ezenkívül ez az olaj problémamentesen alkalmazható katalizátorral, turbóval, részecskeszűrővel és közvetlen befecskendezéssel rendelkező autókban.

Eurol Turbo DI 5W-40 Eurol OPT-adalékanyag-technológiával lett kifejlesztve, amely kevesebb foszfort, ként és szulfáthamut tartalmaz, így a kipufogógáz-utókezelő rendszer (részecskeszűrők és katalizátorok) nem tömődik el, és élettartamuk nem rövidül meg (úgynevezett "mid SAPS" technológia).

Eurol Turbo DI 5W-40 különösen a VAG-csoport (Volkswagen, Audi, Seat és Skoda) személygépkocsijai és könnyű haszongépjárművei számára lett kifejlesztve, és úgy lett összeállítva, hogy alkalmas legyen közvetlen befecskendezésű VW-dízelmotorokhoz is, amelyek pumpafűvőkás technológiával rendelkeznek (PDi/Tdi, piros D és piros i), ahol az olajok a VW 505.01 specifikáció szerint vannak előírva.

Ez az olaj szintén kiválóan alkalmas Ford Galaxy-khoz, amelyekhez a Ford M2C-917A specifikáció van előírva. Eurol Turbo DI 5W-40 alkalmas a Mercedes Benz és BMW Euro-4 személygépkocsikhoz is, részecskeszűrővel, hogy megakadályozza ezeknek a részecskeszűrőknek az eltömődését.

Jóváhagyott

- API SN
- MB-Approval 229.31

Teljesítményszint

- ACEA C3
- API CF
- BMW Longlife-04
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos 2
- MB 226.5
- Porsche A40
- Renault RN0700
- Renault RN0710
- VW 502.00
- VW 505.00
- VW 505.01

Használatra ajánlott

- Fiat 9.55535-GH2
- Fiat 9.55535-S2
- Fiat 9.55535-T2

Fizikai tulajdonságok

Tulajdonság	Érték / Eredmény	ASTM szabvány
Szín	borostyánszínű	
Sűrűség 20 °C-on	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viszkozitás, kinematikai 40 °C-on	86.0 cSt	ASTM D 445
Viszkozitás, kinematikai 100 °C-on	14.3 cSt	ASTM D 445
Δείκτης ιξώδους	173	ASTM D 2270
Dinamikus viszkozitás (CCS)	6,077 cP	ASTM D 5293
Lobbanáspont	213 °C	ASTM D 92
Szulfáthamu	0.8 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 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.