



Web: www.lavina.hu
Webshop: <http://lavinaolaj.frsoft.hu/>

Quality is in our nature

EUROL OPTENCE 5W-30

Teljesen szintetikus motorolaj MB 229.51, BMW LL-04

Alkalmazási terület

Az Eurol® Optence 5W-30 egy teljesen szintetikus, alacsony hamutartalmú motorolaj benzin-, LPG és dízelüzemű, rövid és hosszútávon üzemelő személyes és 3,5 t alatti kishaszonjárművekhez, amelyeket részecskeszűrővel szereltek és kimondottan az üzemanyag megtakarítást növelő kenőanyagot igényelnek.

Kiválóan használható a magas fokú védelmet és alacsony viszkozitású motorolajat igénylő korszerű motorok követelményeinek.

Felhasználható a legkülönbözőbb üzemi körülmények mellett, szélsőséges hőmérsékleti tartományban is kifogástalan védelem biztosító motorolaj.

Eurol Optence 5W-30 különösen ajánlott az Euro-4 besorolású BMW és Mercedes BENZ alacsony hamutartalmú motorolaj szabvány használatát megkövetelő típusokhoz.

Valamint a VAG csoport PTDI (Volkswagen, Audi, Seat és Skoda) VW 505.01 teljesítményszintet megkövetelő személyautóhoz és kishaszon-gépjárműveihez.

Eurol Optence 5W-30 az Eurol speciális saját fejlesztésű OPT adaléktechnológiának köszönhetően kevesebb foszfort, ként és szulfáthamut tartalmaz, úgynevezett közepes hamutartalmú MID SAPS motorolaj.

Ez megóvjaa a kipufogórendszer részeit (részecskeszűrők(DPF) és katalizátorok) az eltömődéstől és megnöveli annak élettartamát a teljes szervizciklus alatt.

Eurol Optence 5W-30 kiemelkedően gyors és tartós kenőfilmet biztosít a hidegindításkor, amelyet magas hőmérsékleten is megőriz, miközben a súrlódás és ezáltal a motorkopás minimálisra csökken a kritikus kenési pontokon is.

Eurol Optence 5W-30 felhasználható mindazon benzin- és dízelüzemű motorban, ahol SAE 5W-30-as viszkozitási osztályú és ACEA C3 teljesítményszintű motorolaj használatát engedélyezi a gépgyártó.



Specifikációk és jóváhagyások

API SL/CF
ACEA A3/B4
ACEA C3 (04)
VW 505.01
MB 229.51
BMW Longlife-04

Minőségi jellemzők

Sűrűség 20°C-on	0.8515 kg/l	ASTM D 1298
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	69.5 cSt	ASTM D 445
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	11.7 cSt	ASTM D 445
Viszkozitási Index	164	ASTM D 2270
CCS dinamikai viszkozitás	5860 cP	ASTM D 2602
Szulfáthamu tartalom	0.78 súly%	ASTM D 874
Lobbanáspont	201 °C	ASTM D 93
Folyáspont	-36 °C	ASTM D 97

E100073
Verzió 2.0, 12-2016

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról, hogy a termék legfrissebb kiadású adattalját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Amennyiben további információra van szüksége, szívesen tájékoztatjuk.



Magyarországi forgalmazó: Lavina Szerviz Kft. 2600 Vác Szilassy u. 1/a, tel. +36 27 504 055, fax +36 27 505 056, olaj@lavina.hu, www.lavina.hu