



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

Quality is in our nature

EUROL SYNTENCE FS 0W-30

Teljesen szintetikus long-life motorolaj VW 504.00/507.00

Alkalmazási terület

Az Eurol® Syntence FS 0W-30 egy teljesen szintetikus csúcsteljesítményű motorolaj benzin-, LPG és dízel üzemű rövid és hosszútávon üzemelő személy- és 3,5 t alatti kishaszonjárművekhez, amelyeket részecske-szűrővel szereltek és kimondottan az üzemanyag megtakarítást növelő kenőanyagot igényelnek.

Kifejezetten a VAG csoport (Volkswagen, Audi, Seat és Skoda) személyautóihoz és kishaszon-gépjárműveihez kifejlesztett motorolaj, amely alkalmazható a leghosszabb csereperiódus esetén is (benzinüzemű motorok esetén 30 000 km-ig, dízelmotorok esetén 50 000 km-ig).

Az Eurol Syntence FS 0W-30 teljesíti a szigorú VW üzemanyag megtakarítási előírást, amely 10% (VW PV 1451 szabvány szerinti üzemanyag teszt a VW 505.00/507.00 motorolaj szabvány szerinti motorolajok esetében).

Eurol Syntence FS 0W-30 kiemelkedően gyors és tartós kenőfilmet biztosít a hidegindításnál, amelyet magas hőmérsékleten is megőriz, miközben a súrlódás és ezáltal a motorkopás minimálisra csökken a kritikus kenési pontokon is.

Eurol Syntence FS 0W-30 az Eurol speciális saját fejlesztésű OPT adaléktechnológiának köszönhetően kevesebb foszfort, ként és szulfáthamut tartalmaz (0,8 súly%) úgynevezett közepes hamutartalmú MID SAPS motorolaj. Ez megóvja a kipufogórendszer részeit (részecske-szűrők /DPF/ és katalizátorok) az eltömődéstől és megnöveli annak élettartamát a teljes szervizciklus alatt.

Kiválóan használható a szoros illesztésekkel gyártott, magas fokú védelmet és alacsony viszkozitású motorolajat igénylő korszerű motorok követelményeinek.

Eurol Syntence FS 0W-30 felhasználható mindazon benzin- és dízelüzemű motorban, ahol SAE 0W-30-as viszkozitási osztályú motorolaj használatát és ACEA C3 (2012) teljesítményszintű motorolaj használatát engedélyezi a gépgyártó.



Specifikációk és jóváhagyások

ACEA C3
VW 504.00
VW 507.00

Minőségi jellemzők

Szín	Barna	
Sűrűség 20°C-on	0.841 kg/l	ASTM D 1298
Kinematikai viszkozitás 40°C-on	65.3 cSt	ASTM D 445
Kinematikai viszkozitás 100°C-on	12.4 cSt	ASTM D 445
Viszkozitási Index	192	ASTM D 2270
CCS dinamikai viszkozitás	6116 cP	ASTM D 2602
TBN tartalom	8.3 mg KOH/g	ASTM D 2896
Szulfáthamut tartalom	0.78 súly%	ASTM D 874
Lobbanáspont	197 °C	ASTM D 93
Folyáspont	-48 °C	ASTM D 97

E100016

Verzió 1.0, 23-08-2016

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 hallgatóságos 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 adatlapját 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