

Termékismertető

Synthoil Energy 0W-40 motorolaj

Leírás

Teljes mértékben szintetikus Leichtlauf motorolaj egész éves használatra. Gondoskodik a motor gyors átolajozásáról. Optimális motorkenés már az első fordulatnál minimális kopás mellett. Az alacsony súrlódási ellenállás miatt jelentős üzemanyag megtakarítás érhető el a hidegüzem fázisban, köszönhetően a szintetikus alapolajoknak és a korszerű adaléktechnológiának, mely egy alacsony viszkozitású, nagy nyírószilárdságú motorolajat garantál, ami gátolja a lerakódások képződését, csökkenti a súrlódási veszteséget és optimális kopásvédelmet biztosít a motornak. Turbóra és katalizátorra tesztelt.

Tulajdonságok

- gyors olajellátás alacsony hőmérsékleten
- kiváló motortisztaság
- nagyfokú kenési biztonság
- magas kopásállóság
- maximális üzemanyag megtakarítás
- alacsony párolgási veszteség
- turbóra és katalizátorra tesztelt
- extrém stabilitás magas hőmérsékleten
- optimális olajnyomás bármely üzemi körülmények között

Minősítés és jóváhagyás:

ACEA A3 • ACEA B4 • API SN

A LIQUI Moly a terméket továbbá olyan gépjárművekhez ill. aggregátokhoz ajánlja, melyek előírják az alábbi specifikációkat illetve eredeti alkatrész számokat:

BMW Longlife-98 • Ford WSS-M2C 937-A • MB 229.3 • Porsche A40 • VW 502 00 • VW 505 00

Technikai adatok

SAE-osztály (motorolajok)	0W-40	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,845 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	81,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	14,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -35 °C-on [MRV]	< 60000 mPas	ASTM D4684
Viszkozitás -30 °C-on [CCS]	<= 6200 mPas	ASTM D5293
Viszkozitási index	179	DIN ISO 2909
HTHS 150 °C-on	>= 3,5 mPas	ASTM D5481
Dermedéspont	-48 °C	DIN ISO 3016
Párolgási veszteség [No-ack]	10,0 %	CEC-L-40-A-93
Lobbanáspont	230 °C	DIN ISO 2592
Össz bázisszám	10,5 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Szulfáthamu	1,0-1,6 g/100g	DIN 51575
Színszám [ASTM]	L3,5	DIN ISO 2049



**MOTOROLAJOK
ADALÉKOK
AUTÓÁPOLÁS**

AUTÓ-DOKTOR HORVÁTH Kft

H-8601 Siófok Papfődi utca 1.

Tel.:+36/84/519-212

Fax:+36/84/519-211

<http://www.liqui-moly.hu>

info@liqui-moly.hu

Felhasználási területek

Optimális turbófeltöltéssel vagy anélkül ill. léghűtéssel (LLK) vagy anélkül gyártott korszerű szgk. benzin- és dízelmotorokhoz. Kifejezetten ajánlott hosszú olajcsere intervallumok és nagy motorikus követelmények esetében.

Alkalmazás

A gépjármű- és motorgyártók üzemeltetési előírásai betartandók. Teljes hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki!

Forgalmazott kiegészítések

1 l-es műanyag kanna	9514	BOOKLET
4 l-es műanyag kanna	2451	BOOKLET
5 l-es műanyag kanna	9515	BOOKLET
20 l-es műanyag kanna	1362	D-GB-I-E-P
60 l-es fémhordó	1363	D-GB

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.