

Termékismertető

Molygen New Generation 5W-30 spec. motorolaj

Leírás

Alacsony viszkozitású, nagy nyírószilárdságú, csúcsminőségű Leichtlauf motorolaj. Innovatív adaléktechnológia kombinálva a Molygen speciális adalékkal. Megbízhatóan kiküszöböli a lerakódásokat, csökkenti a súrlódási veszteséget és optimális kopásvédelmet biztosít a motornak. Csökken az üzemanyag fogyasztás és egyben megnő a motor élettartama.

Tulajdonságok

- kitűnő kopásvédelem
- csökkenti a súrlódást és kopást
- könnyed motorfutás
- turbóra és katalizátorra tesztelt
- rendkívüli motortisztaság
- kitűnő nyírószilárdság
- nagyfokú kenési biztonság
- gyors olajellátás alacsony hőmérsékleten
- csökkenti az üzemanyag fogyasztást és károsanyag kibocsátást
- kiváló magas- és alacsony hőmérsékletű magatartás
- keverhető a kereskedelemben forgalmazott motorolajokkal
- optimális kifáradási stabilitás

Minősítés és jóváhagyás:

API SP • ILSAC GF-6A

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

Chrysler • Chrysler MS-6395 • Daihatsu • Fiat 9.55535-CR1 • Ford • Ford WSS-M2C 946-A • Ford WSS-M2C 946-B1 • Ford WSS-M2C 961-A1 • GM 6094 M • GM dexos1 Gen3 • GWM • HAVAL • Honda • Hyundai • Isuzu • Kia • Mazda • Mitsubishi • Nissan • Subaru • Suzuki • Toyota • Wuling

Technikai adatok

SAE-osztály (motorolajok)	5W-30	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,850 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	63,4 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	10,8 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -35 °C-on [MRV]	< 60000 mPas	ASTM D4684
Viszkozitás -30 °C-on [CCS]	<= 6600 mPas	ASTM D5293
Viszkozitási index	162	DIN ISO 2909
HTHS 150 °C-on	>=2,9 mPas	ASTM D5481
Dermedéspont	-42 °C	DIN ISO 3016
Párolgási veszteség [No-ack]	9,8 %	CEC-L-40-A-93
Lobbanáspont	224 °C	DIN ISO 2592
Össz bázisszám	7,2 mg KOH/g	DIN ISO 3771



**MOTOROLAJOK
ADALÉKOK
AUTÓÁPOLÁS**

Szulfáthamu
Szín/megjelenés

<0,8 g/100g
zöld, fluoreszkáló

DIN 51575

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 többszelepes, turbófeltöltéssel valamint léghűtéssel (LLK) vagy anélkül gyártott korszerű ázsiai és amerikai benzinmotorokhoz. Alkalmas a motor megóvására és értékének megőrzésére hosszú olajcsere intervallumok és nagy motorikus követelmények esetén is.

Alkalmazás

A gépjármű- és motorgyártók üzemeltetési előírásai betartandók. Keverhető a kereskedelemben forgalmazott minden motorolajjal. Optimális hatást azonban csak keverésmentes állapotban fejt ki.

Forgalmazott kiegészítések

1 l-es műanyag kanna	9047	BOOKLET
4 l-es műanyag kanna	9089	BOOKLET
5 l-es műanyag kanna	9952	BOOKLET
60 l-es fémhordó	9044	D-GB
205 l-es fémhordó	9045	D-GB

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