

Termékismertető

Molygen New Generation 10W-40 spec. motorolaj

Leírás

Nagyteljesítményű Leichtlauf motorolaj egész éves használatra. A nem szokványos alapolajok és a legújabb adaléktechnológia, valamint a Molygen speciális adalék kombinációja egy olyan alacsony viszkozitású, nagy nyírószilárdságú motorolajat eredményez, mely kiküszöböli a lerakódásokat, csökkenti a súrlódási veszteséget és optimális kopásvédelmet biztosít a motornak. Csökken az üzemanyag fogyasztás és egyben megnő a motor élettartama.

Tulajdonságok

- optimális kifáradási stabilitás
- rendkívüli motortisztaság
- gyors olajellátás alacsony hőmérsékleten
- nagy nyírószilárdság
- csökkenti a súrlódást és a kopást
- kitűnő kopásvédelem
- keverhető a kereskedelemben forgalmazott motorolajokkal
- kiváló magas- és alacsony hőmérsékleti magatartás
- turbó- és katalizátorra tesztelt
- csökkenti az üzemanyag fogyasztást és károsanyag kibocsátást

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

ACEA A3 • ACEA B4 • API SN • BMW Longlife-01 (bis MJ 2018)* • Fiat 9.55535-H2 • Fiat 9.55535-N2 • Fiat 9.55535-Z2 • GWM • HAVAL • MB 229.5 • Opel GM-LL-B-025 • Porsche A40 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710 • VW 502 00 • VW 505 00

Technikai adatok

SAE-osztály (motorolajok)	10W-40	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,865 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	96,3 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	14,8 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -35 °C-on [MRV]	< 60000 mPas	ASTM D4684
Viszkozitás -30 °C-on [CCS]	<= 7000 mPas	ASTM D5293
Viszkozitási index	161	DIN ISO 2909
HTHS 150 °C-on	>=3,5 mPas	ASTM D5481
Dermedéspont	-39 °C	DIN ISO 3016
Párolgási veszteség [No-ack]	9,5 %	CEC-L-40-A-93
Lobbanáspont	232 °C	DIN ISO 2592
Össz bázisszám	11,0 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Szulfáthamu	1,0-1,6 g/100g	DIN 51575
Szín/megjelenés	zöld, fluoreszkáló	

Felhasználási területek

Optimális többszelepes technikával és turbófeltöltéssel ill. léghűtéssel (LLK) vagy anélkül gyártott korszerű ázsiai és amerikai benzinmotorokhoz. Alkalmas a motor megóvására és értékének megőrzésére hosszú olajcsere intervallumok és nagy motorikus igénybevétel esetén.

Alkalmazás

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

Forgalmazott kiszerelések

1 l-es műanyag kanna	9955	BOOKLET
4 l-es műanyag kanna	8538	BOOKLET
5 l-es műanyag kanna	9951	BOOKLET
60 l-es fémhordó	9063	D-GB
205 l-es fémhordó	9064	D-GB

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