

## DOPLŇOVACÍ MOTOROVÝ OLEJ 5W-40

Nachfüll-Öl 5W-40

### POPIS

#### Vhodný olej do kufru vozidla pro cestování!

Špičkový lehkoběžný motorový olej na bázi syntetické technologie se zlepšeným složením pro ochranu před opotřebením. Zamezuje houstnutí oleje vznikající zanášením sazí. Díky maximálnímu výkonu motoru a vysoké výkonnostní rezervě oleje je dosažení cíle rychlejší a bezpečnější. Překonává vysoké požadavky testů na motorové oleje uznávaných výrobců motorových vozidel. Zabezpečuje funkčnost filtru pevných částic (DPF) a pečuje o jeho maximální životnost.

### VLASTNOSTI

- vysoká stříhová stabilita
- vysoká spolehlivost mazání
- vhodný pro všechny běžné typy motorových vozidel
- vynikající chování při nízkých teplotách
- špoří pohonné hmoty a snižuje emise škodlivých látek
- vysoká ochrana proti opotřebením
- otestovaný v motorech s turbodmychadly a katalyzátory výfukových plynů
- mísitelný se všemi běžně dostupnými motorovými oleji
- lehčí běh motoru
- optimální odolnost proti stárnutí
- výborná čistota v motoru
- rychlý rozvod oleje v motoru při nízkých teplotách

### SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

ACEA C3 • API CF • API SN • Ford WSS-M2C 917-A • MB 229.31 • Porsche A40 • VW 505.00 • VW 505.01

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

BMW Longlife-04 (do MR 2018) • Fiat 9.55535-H2 • Fiat 9.55535-M2 • Fiat 9.55535-S2 • GM dexos2 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710

### TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (motorové)	: 5W-40		SAE J300
Hustota při +15 °C	: 0,855	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 88,0	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 14,3	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -30 °C (CCS)	: ≤ 6600	mPa.s	ASTM D 5293
Viskozita při -35 °C (MRV)	: < 60000	mPa.s	ASTM D 4684
Viskozitní index	: 169		DIN ISO 2909
Viskozita HTHS při +150 °C	: ≥ 3,5	mPa.s	ASTM D 5481
Bod vzplanutí	: +232	°C	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	: -42	°C	DIN ISO 3016
Ztráta odpařením (Noack)	: 9,5	%	CEC-L-40-A-93
Číslo celkové alkality	: 7,5	mg KOH/g	DIN ISO 3771
Sulfátový popel	: ≤ 0,8	g/100 g	DIN 51575
Barva podle stupnice ASTM	: L 2,5		DIN ISO 2049

### OBLAST POUŽITÍ

Olej vhodný pro všechny typy motorových vozidel s benzinovými a dieselovými motory. Olej je mísitelný se všemi běžnými motorovými oleji.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce vozidla.

**DOSTUPNÁ BALENÍ** 1 l plastový kanystr Obj. č. 1305 D

