

MOTOROVÝ OLEJ SPECIAL TEC AA 5W-20

Special Tec AA 5W-20

POPIS

Moderní lehkoběžný motorový olej prémiové třídy, který byl speciálně vyvinutý pro celoroční provoz v asijských a amerických automobilech. Kombinace nekonvenčních základových olejů na syntetické bázi s nejnovější technologií olejových přísad vytváří motorový olej, který výborně chrání před opotřebením, snižuje spotřebu oleje a pohonných hmot, udržuje vnitřek motoru bez usazenin a zajišťuje jeho rychlé promazání.

VLASTNOSTI

- optimální odolnost vůči stárnutí
- rychlé promazání motoru při nízkých teplotách
- snížené emise škodlivých látek
- vysoká spolehlivost mazání
- výborné vlastnosti při nízkých teplotách
- otestovaný v motorech s katalyzátory a turbodmychadly
- mísitelný s běžně dostupnými motorovými oleji
- lehčí běh motoru
- snížená spotřeba pohonných hmot
- optimální tlak oleje při všech provozních podmínkách
- výborná ochrana před opotřebením
- vynikající čistota vnitřku motoru
- dlouhá životnost motoru

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API SP • ILSAC GF-6A

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

Fiat 9.55535-CR1 • Ford WSS-M2C 930-A • Ford WSS-M2C 945-A • Ford WSS-M2C 945-B1 • Ford WSS-M2C 960-A1 • GM 6094 M • GM dexos1 Gen 3 • Honda • Hyundai • Chrysler MS-6395 • Kia • Mazda • Mitsubishi Dia Queen • Nissan • Toyota

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (motorové)	: 5W-20	SAE J300
Hustota při +15 °C	: 0,850 g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 47,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 8,5 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -35 °C (MRV)	: ≤ 60000 mPa.s	ASTM D 4684
Viskozita při -30 °C (CCS)	: ≤ 6600 mPa.s	ASTM D 5293
Index viskozity	: 160	DIN ISO 2909
Viskozita HTHS při +150 °C	: ≥ 2,6 mPa.s	ASTM D 5481
Bod tuhnutí	: -39 °C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +230 °C	DIN ISO 2592
Ztráta odpařením (Noack)	: 11,0 %	CEC-L-40-A-93
Číslo celkové alkality	: 9,0 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Sulfátový popel	: 0,9 g/100 g	DIN 51575
Barevné číselné označení (ASTM)	: L 3,0	DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Optimální olej pro moderní japonské a americké benzinové motory. Speciálně doporučený pro dlouhé intervaly výměny oleje a pro vysoké motorické nároky.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Při použití dodržet provozní a servisní předpisy výrobce automobilu nebo motoru. Optimální účinnost je zaručena pouze při použití oleje nesmíšeného se zbytky jiného motorového oleje!

MOTOROVÝ OLEJ SPECIAL TEC AA 5W-20

Special Tec AA 5W-20

DOSTUPNÁ BALENÍ	1 l	plastový kanistr	Obj. č. 7657	D-F-I
	1 l	plastový kanistr	Obj. č. 20792	BOOKLET
	1 l	plastový kanistr	Obj. č. 1791	D-GB-KOREA
	4 l	plastový kanistr	Obj. č. 7658	BOOKLET
	5 l	plastový kanistr	Obj. č. 7532	D-F-I
	5 l	plastový kanistr	Obj. č. 20793	BOOKLET
	20 l	plastový kanistr	Obj. č. 3834	D-GB-I-E-P
	60 l	plechový sud	Obj. č. 3835	D-GB
	205 l	plechový sud	Obj. č. 7622	D-GB

