

MOTOROVÝ OLEJ SYNTHOIL RACE TECH GT1 10W-60

Synthoil Race Tech GT1 10W-60

POPIS

Vysoce jakostní plně syntetický motorový olej, vyvinutý pro extrémní podmínky provozu. Disponuje širokým pásmem viskozity 10W-60 a vysokou teplotní stabilitou. Optimalizuje výkon motoru. Zaručuje okamžité promazání motoru při studených startech a velmi dobrou ochranu proti opotřebením.

VLASTNOSTI

- vynikající čistota v motoru
- mísitelný se všemi běžnými motorovými oleji
- vysoká spolehlivost mazání
- otestovaný v motorech s katalyzátory výfukových plynů
- optimální odolnost proti stárnutí
- optimální mazání při extrémních provozních podmínkách
- rychlý rozvod oleje v motoru při nízkých teplotách
- extrémně nízká spotřeba oleje
- extrémně nízká ztráta odpařováním

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

ACEA A3 • ACEA B4 • API SN

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

Fiat 9.55535-H3

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (motorové)	: 10W-60		SAE J300
Hustota při +15 °C	: 0,855	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 168,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 24,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -30 °C (MRV)	: < 60000	mPa.s	ASTM D 4684
Viskozita při -25 °C (CCS)	: ≤ 7000	mPa.s	ASTM D 5293
Index viskozity	: 175		DIN ISO 2909
Viskozita HTHS při +150 °C	: ≥ 3,5	mPa.s	ASTM D 5481
Bod tuhnutí	: -36	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +240	°C	DIN ISO 2592
Ztráta odpařením (Noack)	: 5,3	%	CEC-L-40-A-93
Číslo celkové alkality	: 10,5	mg KOH/g	DIN ISO 3771
Sulfátový popel	: 1,0 – 1,6	g/100 g	DIN 51575
Barevné číselné označení (ASTM)	: 3,5		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Motorový olej pro benzinové i dieselové motory s i bez přeplňování turbodmychadlem. Zvláště vhodný pro extrémní provozní podmínky a závodní nasazení.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce automobilu nebo motoru.

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastový kanystr	Obj. č. 1390	D-F-I
1 l	plastový kanystr	Obj. č. 8908	BOOKLET
1 l	plastový kanystr	Obj. č. 20911	JP
5 l	plastový kanystr	Obj. č. 1391	D-F-I
5 l	plastový kanystr	Obj. č. 8909	BOOKLET
5 l	plastový kanystr	Obj. č. 20912	JP
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 1392	D-GB-I-E-P
60 l	plechový sud	Obj. č. 1393	D-GB
60 l	vratný kontejner	Obj. č. 1499	D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 1394	D-GB
1 l	volný objem	Obj. č. 1399	D-GB

