

Termékismertető

Motorbike 4T Synth 10W-50 Street Race motorolaj

Leírás

Csúcsteljesítményű, szintetikus technológián alapuló motorolaj. Gondoskodik a motor maximális teljesítményéről és védelméről bármilyen üzemi körülmények között. Az optimális kenés, a nagyfokú motortisztaság, a kitűnő súrlódási értékek és a minimális kopás éppúgy jellemzőek, mint a csendes ki- és bekapcsolás és váltás. Jelentősen fokozza a vezetés élményét. Katalizátorra és versenyeken tesztelt.

Tulajdonságok

- nagy nyírószilárdság
- optimális kifáradási stabilitás
- optimális kenés bármilyen üzemi körülmények között
- katalizátorra tesztelt
- kiválóan alkalmas hidraulikus kuplungokhoz
- alacsony olajfogyasztást biztosít
- kiváló kopásvédelem

Minősítés és jóváhagyás:

API SN • JASO MA2

Technikai adatok

SAE besorolás (motorolajok)	10W-50	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,850 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	124 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	18,3 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -30 °C-on [MRV]	<60000 mPas	ASTM D 4684
Viszkozitási index	165	DIN ISO 2909
Viszkozitás -25 °C-on [CCS]	<= 7000 mPas	ASTM D 5293
Dermedéspont	-36 °C	DIN ISO 3016
Párolgási veszteség [No-ack]	4,5 %	CEC-L-40-93
Lobbanáspont	254 °C	DIN ISO 2592
Össz bázisszám	7,5 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Szulfáthamu	0,8 g/100g	DIN 51575
Színszám [ASTM]	L2,0	DIN ISO 2049

Felhasználási területek

Normál és nagy igénybevételnek kitett lég- és vízhűtéses 4-ütemű motorokhoz. Sportos vezetéshez. Hidraulikus kuplunggal vagy anélkül gyártott motorokhoz egyaránt alkalmas.

Alkalmazás

A motorgyártók üzemelési előírásai betartandók.

Megjegyzés: Optimális hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki.

Forgalmazott kiszerelések

1 l-es műanyag kanna	1502	BOOKLET
4 l-es műanyag kanna	1686	BOOKLET



**MOTOROLAJOK
ADALÉKOK
AUTÓÁPOLÁS**

20 l-es műanyag kanna	1567	D-GB
60 l-es fémhordó	1564	D-GB
205 l-es fémhordó	1569	D-GB

AUTÓ-DOKTOR HORVÁTH Kft
H-8601 Siófok Papföldi utca 1.
Tel.:+36/84/519-212
Fax:+36/84/519-211
<http://www.liqui-moly.hu>
info@liqui-moly.hu

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