

Termékismertető

Motorbike 4T 20W-50 motorolaj

Leírás

Nagyteljesítményű, válogatott ásványi olajokon alapuló motorolaj. Gondoskodik a motor optimális teljesítményéről és védelméről bármilyen üzemi körülmények között. A biztonságos kenés, az optimális zajtompítás és alacsony kopás éppúgy jellemzőek, mint a csendes ki- és bekapcsolás és váltás. Katalizátorra tesztelt.

Tulajdonságok

- keverhető a kereskedelemben forgalmazott motorolajokkal
- optimális kifáradási stabilitás
- kenőfilm stabilitás
- kiküszöböli a feketeiszap képződést
- nagyfokú kopásvédelem
- nagy nyírószilárdság
- kiválóan alkalmas hidraulikus kuplungokhoz
- kitűnő motortisztaság
- katalizátorra tesztelt
- alacsony párolgási veszteség
- igen jó diszpergáló képesség
- alacsony olajfogyasztás
- univerzális alkalmazás

Minősítés és jóváhagyás:

API SN PLUS • JASO MA2

Technikai adatok

SAE besorolás (motorolajok)	20W-50	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,875 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	156 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	18,00 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -25 °C-on [CCS]	<= 9500 mPas	ASTM D 5293
Viszkozitási index	128	DIN ISO 2909
Dermedéspont	-33 °C	DIN ISO 3016
Párolgási veszteség [No-ack]	7,9 %	ASTM D 5800
Lobbanáspont	240 °C	DIN ISO 2592
Össz bázisszám	7 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. Hidraulikus kuplunggal vagy anélkül gyártott motorokhoz egyaránt alkalmas.

Alkalmazás

A motorgyártók üzemelési előírásai betartandók.

Megjegyzés: Optimális hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki.

Forgalmazott kiszérések

1 l-es műanyag kanna	1500	BOOKLET
4 l-es műanyag kanna	1696	BOOKLET
20 l-es műanyag kanna	1560	D-GB
60 l-es fémhordó	1561	D-GB

Termékinformációnk alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamelllett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.