

Termékismertető

Top Tec 4210 0W-30 motorolaj

Leírás

Szintetikus alapú, csúcskategóriás Leichtlauf motorolaj. Maximális teljesítményt, alacsony üzemanyag fogyasztást és optimális kenést biztosít bármely üzemi körülmények között. Csökkenti a mozgó motoralkatrészek közötti súrlódást és minimalizálja a kopást. A hamuképző összetevők csekély mennyisége gondoskodik a részecskeszűrő maximális élettartamáról.

Tulajdonságok

- minimalizálja a súrlódást
- maximális üzemanyag megtakarítás
- optimális kenés bármely üzemi körülmények között
- rendkívüli magasnyomás- és kopásvédelmi tulajdonságok
- kitűnő motortisztaság
- csökkenti a károsanyag kibocsátást
- gyors olajellátás alacsony hőmérsékleten
- növeli az élettartamot
- részecskeszűrőre és katalizátorra tesztelt
- turbóra tesztelt

Minősítés és jóváhagyás:

ACEA C3 • BMW Longlife-04 • MB-Approval 229.51 • MB-Approval 229.52 • Porsche C30 • VW 504 00 • VW 507 00

A LIQUI Moly a terméket továbbá olyan gépjárművekhez ill. aggregátokhoz ajánlja, melyek előírják az alábbi specifikációkat illetve eredeti alkatrész számokat:

API SN • Iveco 18–1811 SC1 LV 21

Technikai adatok

Viszkozitási osztály SAE	0W-30	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,845 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	60,0 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	11,9 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -40 °C-on [MRV]	< 60000 mPas	ASTM D4684
Viszkozitás -35 °C-on [CCS]	<= 6200 mPas	ASTM D5293
HTHS 150 °C-on	>=3,5 mPas	ASTM D5481
Viszkozitási index	200	DIN ISO 2909
Dermedéspont	-48 °C	DIN ISO 3016
Lobbanáspont	220 °C	DIN ISO 2592
Párolgási veszteség [No-ack]	10,5 %	CEC-L-40-A-93
Össz bázisszám	8,4 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Szulfáthamu	0,8 g/100g	DIN 51575
Színszám [ASTM]	L2,5	DIN ISO 2049

Felhasználási területek

Benzin és dízel gépjárművekhez, részecskeszűrővel is. Speciálisan az Audi, Porsche és a Volkswagen csoport részére kifejlesztve, melyek a 2020/2021-es motorolaj stratégiának megfelelően világszerte ilyen specifikációjú és viszkozitású kenőanyagot írnak elő.

Alkalmazás

Az aggregát- és gépjárműgyártók specifikációi és előírásai betartandók.
Optimális hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki.

Forgalmazott kiegészítések

1 l-es műanyag kanna	21604 BOOKLET
5 l-es műanyag kanna	21605 BOOKLET
20 l-es műanyag kanna	21606 BOOKLET
60 l-es fémhordó	21607 D-GB
205 l-es fémhordó	21608 D-GB

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