

## Termékismertető

### Top Tec 6310 0W-20 motorolaj

#### Leírás

Szintetikus alapú, prémiumkategóriás Leichtlauf motorolaj. Megfelel az egyre kisebb, de egyre erősebb motorok kifejlesztése által támasztott magas követelményszintnek, törekedve a gépjárművek hatékonyságára és károsanyag kibocsátás minimalizálására. Extrém terhelési körülmények között is optimális kenést biztosít, kiváló kenőfilm-stabilitás, minimális kopás és lerakódás mellett. Leginkább a start-stop rendszerrel ellátott motorokhoz ajánlott. Maximális teljesítményt biztosít alacsony üzemanyag fogyasztás mellett.

#### Tulajdonságok

- könnyed motorfutás
- kiváló motortisztaság
- rendkívüli kopásvédelem
- csökkenti az üzemanyag fogyasztást és károsanyag kibocsátást
- nagy nyírószilárdság
- optimális kifáradási stabilitás
- optimális olajnyomás bármilyen üzemi körülmények között
- kiváló magas- és alacsony hőmérsékletű jellemzők
- hosszú motorélettartam
- turbó- és katalizátorra tesztelt

#### Minősítés és jóváhagyás:

ACEA C5, C6 • API SP • Peugeot Citroen (PSA) B71 2010

#### Technikai adatok

SAE-osztály (motorolajok)	0W-20	SAE J300
Sűrűség 15 °C-on	0,845 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	41 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viszkozitás 100 °C-on	8,1 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viszkozitás -40 °C-on [MRV]	< 60000 mPas	ASTM D4684
Viszkozitás -35 °C-on [CCS]	< 6200 mPas	ASTM D5293
Viszkozitási index	175	DIN ISO 2909
HTHS 150 °C-on	>2,6 mPas	ASTM D5481
Dermedéspont	-45 °C	DIN ISO 3016
Lobbanáspont	220 °C	DIN ISO 2592
Párolgási veszteség [No-ack]	11,5 %	CEC-L-40-A-93
Össz bázisszám	9,8 mg KOH/g	DIN ISO 3771
Szulfáthamu	<0,8 g/100g	DIN 51575
Színszám [ASTM]	L2,5	DIN ISO 2049

#### Felhasználási területek

Benzines, dízel és hibrid járművekhez. Különösen a 2018-as modellévtől kezdődően a PSA Pure Tech és BlueHDi motorok követelményeihez, mint például: B. EB2xx, DV5Rxx az OPR 16886-ból (lásd ORGA kalkulátor), amely többek között a Citroen, DS, Fiat, Jeep, Opel és Peugeot járműveibe is beépítik. Más gyártók motorjaiban is használható.

## **Alkalmazás**

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

## **Forgalmazott készletek**

1 l-es műanyag kanna	21880 BOOKLET
5 l-es műanyag kanna	21882 BOOKLET
20 l-es műanyag kanna	21877 D-GB-I-E-P
60 l-es fémhordó	21878 D-GB
205 l-es fémhordó	21879 D-GB

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