



## Axentum 0W-20 | Täyssynteettinen moottoriöljy

### Ominaisuus

- osoitettu ja todistettu polttoaineen säästö ja pienemmät päästöt alhaisemman HTHS-viskositeetin ansiosta
- erinomaiset kylmäkäynnistysominaisuudet
- suojelee ennenaikaiselta sytytykseltä matalilla nopeuksilla (LSPI → Low Speed Pre-Ignition)
- vähäpäästöinen -SAPS-tekniikka, jossa alhainen sulfaattituhka-, fosfori- ja rikki-pitoisuus
- pidentää pakokaasujen jälkikäsitelyjärjestelmien, kuten katalyysaattorien (SCR) ja hiukkassuodattimien (GPF/DPF), käyttöikää bensiini- ja dieselmootoreissa

### Sovellusalue

- sopii erityisesti PSA- ja FCA-merkeille: Peugeot, Citroën, DS, Opel ja Fiat
- soveltuu käytettäväksi ainoastaan ajoneuvoissa, joissa suositellaan moottoriöljyn viskositeettia 0W-20
- soveltuu bensiini- ja dieselmootoreille
- soveltuu henkilöautoille ja kevyille hyötyajoneuvoille

### Huomio

- Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Noudatathan ajoneuvo- tai konevalmistajan ohjeita. Lisätietoja on saatavilla turvallisuustiedotteesta.

### Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus	Yksikkö	Arvo
Viskositeetti SAE	-	0W-20
Väri	-	ruskea
Viskositeetti @ 40°C	mm <sup>2</sup> /s	41
Viskositeetti @ 100°C	mm <sup>2</sup> /s	8.1
Viskositeetti-indeksi	-	176
Tiheys @ 15°C	kg/l	0.844
Viskositeetti CCS @ -35°C	mPa·s	5350
Viskositeetti HTHS @ 150°C	mPa·s	2.64
NOACK-haihtuvuus [%]	-	11
Sinkkipitoisuus	ppm	850
Sulfaattituhka	g/100g	0.8
Kokonaisemäsluku	mg KOH/g	9.4
Jähmepiste	°C	-45
Leimahduslämpötila	°C	220

### Saatavilla olevat pakkaukset

1 L pullo	12 x 1 L pullon laatikko
50 kg tynnyri (noin. 59 L)	175 kg tynnyri (noin. 207 L)

### Tekniset tiedot

ACEA C5
API SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP
Fiat 9.55535-CR1, DM1, DSX, GSX
MB 229.71
Opel OV 040 1547-A20
PSA B71 2010
Renault RN17 FE

\* Lisätiedot