

### 1034 FE 0W-20

Synthetische mid-SAPS motorolie in de viscositeitsklasse 0W-20. Daardoor valt deze olie onder de noemer "Fuel Efficient", wat bijdraagt aan brandstofbesparing.

Overige eigenschappen:

- veilige smeerfilm bij hoge bedrijfstemperaturen
- goede dispergerende en detergerende werking
- zeer sterk antisluitage, anticorrosie en antischuim vermogen
- goede weerstand tegen "shearing"
- geschikt voor auto's met uitlaatgas-nabehandeling zoals DPF

### Toepassing

Deze moderne 0W-20 volsyntheet heeft een breed toepassingsgebied. Door zijn ILSAC GF-6A specificatie, die bovendien compatibel is met ILSAC GF-5, is hij geschikt voor diverse Japanse en Koreaanse automerken, waaronder Toyota, Lexus, Suzuki, Subaru, Nissan, Hyundai, Kia en Ssangyong. Daarnaast zijn de meest recente Mercedes, BMW, Ford, Opel en Fiat specificaties van toepassing.

### Gemiddelde analysecijfers

SAE		0W-20
Dichtheid	15 °C	0,847 kg/l
Viscositeit	-35 °C	5260 mPa.s
Viscositeit	40 °C	41,6 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C	8,3 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		179
Vlampunt C.O.C. (open)		222 °C
Vloeipunt		-51 °C
T.B.N.		7,8 mg KOH/g
Sulfaatgehalte		0,77 %wt

### Specificaties

ACEA C5, C6  
API SP-RC  
ILSAC GF-6A

Voldoet aan de eisen:

BMW Longlife-17 FE+ / 14 FE+  
MB 229.71 / 229.72  
Jaguar Land Rover STJLR.03.5006  
Ford WSS-M2C947-B1 / WSS-M2C962-A1  
Opel OV 040 1547 - A20  
Chrysler MS-12145  
Fiat 9.55535-GSX

### Verpakkingen

20 L, 60 L, 208,2 L

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buitenhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.