



Renion17 5W-30 | Helsyntetisk motorolja

Egenskaper

- bästa motståndskraft mot oxidation (åldringsstabilitet)
- minskade utsläpp
- utmärkta kallstartegenskaper
- mycket goda högttemperaturegenskaper
- skyddar mot för tidig antändning vid låg hastighet (LSPI → Low Speed Pre-Ignition)
- Låg SAPS-teknik med minskat innehåll av sulfaterad aska, fosfor och svavel
- ökar livslängden för avgasreningssystem som katalytiska omvandlare (SCR) och partikelfilter (GPF/DPF) i bensin- och dieselmotorer

Användningsområde

- kan användas där en ACEA A3/B3-08 eller A3/B4-08 krävs
- speciellt lämplig för Mercedes-Benz
- lämplig för en blandad flotta
- speciellt lämplig för Renault
- speciellt lämplig för PSA- och FCA-märkena: Peugeot, Citroën, DS, Opel och Fiat
- lämplig för bensin- och dieselmotorer
- lämplig för personbilar och lätta nyttofordon

Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

Teknisk information		
Egenskap	Enhet	Värde
Viskositet SAE	-	5W-30
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	mm ² /s	67.2
Viskositet @ 100°C	mm ² /s	12
Viskositetsindex	-	177
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.85
Viskositet CCS @ -30°C	mPa·s	5900
Viskositet HTHS @ 150°C	mPa·s	3.53
Zinkhalt	ppm	830
Sulfataska	g/100g	0.8
Total base number	mg KOH/g	9
Lägsta flyttemp	°C	-39
Flampunkt	°C	224

Tillgängliga förpackningar	
1 L flaska	Kartong 12 x 1 L flaskor
50 kg fat (59 L)	175 kg fat (206 L)

Specifikationer
ACEA C3
API SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP*, SQ
China GB11121
GM dexos2, LL-A-025*, LL-B-025*
MB 229.31*, 229.51*, 229.52
MB-Approval 226.52
Opel OV 040 1547-D30, G30
PSA B71 2290, B71 2297
Renault RN17, RN0700*, RN0710*
Stellantis FPW9.55535/03, FPW9.55535/05

* Utökade specifikationer