



Synqron 0W-16 | Helsyntetisk motorolja

Egenskaper

- bevisad bränslebesparing och minskade utsläpp tack vare sänkt HTHS-viskositet
- håller motorn ren och skyddar mot slitage och korrosion
- utmärkta kallstartegenskaper
- minimerad oljeförbrukning genom låg avdunstningsförlust (låg Noack)
- skyddar mot för tidig antändning vid låg hastighet (LSPI → Low Speed Pre-Ignition)
- ökar livslängden för avgas efterbehandlingsystem som katalytiska omvandlare och partikelfilter (GPF) i bensinmotorer
- speciellt utvecklad för moderna bensinhybridfordon

Användningsområde

- endast lämplig för bensinmotorer
- lämplig för bilar
- får endast användas i fordon där en motoroljeviskositet på 0W-16 rekommenderas

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	-	0W-16
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	mm ² /s	40.2
Viskositet @ 100°C	mm ² /s	7.88
Viskositetsindex	-	171.8
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.84
Viskositet CCS @ -35°C	mPa·s	4450
Viskositet HTHS @ 150°C	mPa·s	2.4
Zinkhalt	ppm	670
Sulfataska	g/100g	0.7
Total base number	mg KOH/g	7.5
Lägsta flytttemp	°C	-45
Flampunkt	°C	200

Tillgängliga förpackningar

1 L flaska	Kartong 12 x 1 L flaskor
50 kg fat (60 L)	175 kg fat (208 L)

Specifikationer

API Resource Conserving, SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP
ILSAC GF-6B
Renault AN2022

* Utökade specifikationer