



Econova 0W-20 | Helsyntetisk motorolja

Egenskaper

- bevisad bränslebesparing och minskade utsläpp tack vare sänkt HTHS-viskositet
- utmärkta kallstartegenskaper
- Låg SAPS-teknik med minskat innehåll av sulfaterad aska, fosfor och svavel
- ökar livslängden för avgasefterbehandlingssystem som katalytiska omvandlare (SCR) och partikelfilter (GPF/DPF) i bensin- och dieselmotorer

Användningsområde

- får endast användas i fordon där en motoroljeviskositet på 0W-20 rekommenderas
- speciellt lämplig för Volvo
- lämplig för bilar
- lämplig för bensin- och dieselmotorer

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-20
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	cSt	47.9
Viskositet @ 100°C	cSt	9.2
Viskositetsindex	-	178
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.844
Viskositet CCS @ -35°C	mPa.s	5900
Viskositet HTHS @ 150°C	mPa.s	2.8
NOACK [%]	-	11.8
Zinkhalt	ppm	880
Sulfataska	g/100g	0.8
Total base number	mg KOH/g	7.7
Lägsta flytttemp	°C	-48
Flampunkt	°C	230

Tillgängliga förpackningar

1 L flaska	Kartong 12 x 1 L flaskor
175 kg fat (207 L)	

Specifikationer

ACEA C5
API SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP
Chrysler MS 6395
Fiat 9.55535-CR1, DM1, DSX, GSX
Jaguar Land Rover STJLR.51.5122
Volvo VCC RBS0-2AE

* Utökade specifikationer