



## Econova 5W-30 | Helsyntetisk motorolja

### Egenskaper

- bästa motståndskraft mot oxidation (åldringsstabilitet)
- bevisad bränslebesparing och minskade utsläpp tack vare sänkt HTHS-viskositet
- håller motorn ren och skyddar mot slitage och korrosion
- utmärkta kallstartegenskaper
- mycket goda högttemperaturegenskaper
- 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

- 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	cSt	58.4
Viskositet @ 100°C	cSt	10.4
Viskositetsindex	-	169
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.852
Viskositet CCS @ -30°C	mPa.s	4100
Viskositet HTHS @ 150°C	mPa.s	3.07
Zinkhalt	ppm	880
Sulfataska	g/100g	0.8
Lägsta flyttemp	°C	-36
Flampunkt	°C	220

### Tillgängliga förpackningar

1 L flaska	4 L flaska
Kartong 12 x 1 L flaskor	Kartong 6 x 4 L flaskor
175 kg fat (205 L)	

### Specifikationer

ACEA A1/B1*, A5/B5, C2
API SJ*, SL*, SL/CF*, SM*, SN/CF
Chrysler MS 6395
Fiat 9.55535-CR1, S1
IVECO 18-1811 S1, SC1
Jaguar Land Rover STJLR.03.5005
PSA B71 2290
Renault RN0700

\* Utökade specifikationer