



## Econova 0W-20 | Vollsynthetisches Motorenöl

### Eigenschaften

- nachgewiesen treibstoffsparend und emissionsmindernd dank abgesenkter HTHS Viskosität
- hervorragende Kaltstarteigenschaften
- Low SAPS Technologie mit abgesehenem Gehalt an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel
- erhöht die Lebensdauer von Abgasnachbehandlungssystemen wie Katalysatoren (SCR) und Partikelfilter (GPF/DPF) in Benzin- und Dieselmotoren

### Einsatzbereich

- nur in Fahrzeugen einzusetzen, in denen ein Motorenöl mit der Viskosität 0W-20 empfohlen wird
- speziell geeignet für Volvo
- geeignet für Personenwagen
- geeignet für Benzin- und Dieselmotoren

### Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	0W-20
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	47.9
Viskosität bei 100°C	cSt	9.2
Viskositätsindex	-	178
Dichte bei 15°C	kg/l	0.844
Viskosität CCS bei -35°C	mPa.s	5900
Viskosität HTHS bei 150°C	mPa.s	2.8
NOACK [%]	-	11.8
Zinkgehalt	ppm	880
Sulfatasche	g/100g	0.8
Total base number	mg KOH/g	7.7
Stockpunkt	°C	-48
Flammpunkt	°C	230

### Erhältliche Gebinde

1 L Flasche	Karton 12 x 1 L Flaschen
175 kg Fass (ca. 207 L)	

### Normen

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

\* Weitere Normen