



Axcept 5W-30 | Vollsynthetisches Motorenöl

Eigenschaften

- beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- hält den Motor sauber und schützt vor Verschleiss und Korrosion
- hervorragende Kaltstarteigenschaften
- sehr gute Hochtemperaturfestigkeit
- nachgewiesen treistoffsparend und emissionsmindernd
- Low SAPS Technologie mit abgesehenem Gehalt an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel
- erhöht die Lebensdauer von Abgasmachbehandlungssystemen wie Katalysatoren (SCR) und Partikelfilter (GPF/DPF) in Benzin- und Dieselmotoren

Einsatzbereich

- kann verwendet werden wo ein ACEA A3/B3-08 oder A3/B4-08 vorgeschrieben wird
- speziell geeignet für GM und Opel
- 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	-	5W-30
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	70.3
Viskosität bei 100°C	cSt	12.2
Viskositätsindex	-	173
Dichte bei 15°C	kg/l	0.852
Viskosität bei -30°C	mPa·s	5300
Viskosität HTHS bei 150°C	mPa·s	3.6
Zinkgehalt	ppm	880
Stockpunkt	°C	-36
Flammpunkt	°C	230

Erhältliche Gebinde

1 L Flasche	Karton 12 x 1 L Flaschen
175 kg Fass (ca. 205 L)	

Normen

ACEA C2, C3
API SJ*, SL*, SL/CF*, SM*, SN/CF
BMW Longlife-01*, 04
Chrysler MS 6395, 11106
Fiat 9.55535-G1, S1, S3
Ford M2C917-A
GM dexos 2, LL-A-025*, LL-B-025*
MB 229.31*, 229.51
PSA B71 2290
Renault RN0700
VW 500 00*, 501 01*, 502 00, 505 00, 505 01

* Weitere Normen