



Avanza 10W-40 | Synthetisches Motorenöl

Eigenschaften

- emissionsmindernd
- hält den Motor sauber und schützt vor Verschleiss und Korrosion
- gute Kaltstarteigenschaften
- gute Hochtemperaturfestigkeit

Einsatzbereich

- geeignet für Youngtimer
- geeignet für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge

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	-	10W-40
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	95.5
Viskosität bei 100°C	cSt	14.4
Viskositätsindex	-	156
Dichte bei 15°C	kg/l	0.86
Viskosität CCS bei -25°C	mPa.s	4210
Zinkgehalt	ppm	1050
Stockpunkt	°C	-34
Flammpunkt	°C	210

Erhältliche Gebinde

1 L Flasche	4 L Kanne
Karton 12 x 1 L Flaschen	Karton 6 x 4 L Kannen
54 kg Fass (ca. 63 L)	180 kg Fass (ca. 209 L)

Normen

ACEA A2/B2*, A3/B3*, A3/B4
API SL*, SM*, SN*, SN Plus*, SP
Fiat 9.55535-D2, G2
MB 229.1*, 229.3
PSA B71 2294, B71 2300
Renault RN0700, RN0710
VW 500 00*, 501 01*, 502 00, 505 00

* Weitere Normen