

# MIDLAND AVANZA SAE 10W-40

Leichtlauf-Motorenöl für höchste Ansprüche.  
Top Quality Synthetic Blend engine oil.  
Vrhunsko kvalitetno djelomično sintetičko motorno ulje.

## MIDLAND AVANZA 10W-40

Qualitativ hochstehende, synthetisierte HC Basisöle (hydro cracked) werden nach den besten Verarbeitungsmethoden zu einem leistungsfähigen Hochleistungs-Motorenöl verarbeitet. Modernste Additive garantieren absolute Sicherheit bei den erschwerten Einsatzbedingungen sämtlicher moderner Motoren. Übertrifft die Anforderungen aller Motorenhersteller an Schmiersicherheit, Alterungsbeständigkeit und optimaler Sauberkeit der Motoren.

## MIDLAND AVANZA 10W-40

Motor oil combines top quality conventional oil and molecularly engineered synthetic components, plus viscosity improvers and performance additives to provide better protection than conventional oil alone can offer. Exceeds European warranty requirements regarding lubrication, ageing resistance and provides an optimal cleanliness of engines.

## MIDLAND AVANZA 10W-40

Motorno ulja koja sadrži vrhunska bazna ulje i posebno projektirane sintetične komponente, te aditive koji poboljšavaju viskoznost i osiguravaju bolju zaštitu od regularnih ulja iste klase. Nadmašuje europske garantne zahtjeve u pogledu podmazivanja, otpornost na trošenje i osigurava optimalnu čistoću motora.





**DE Eigenschaften und Vorteile**





- hervorragende Kaltstarteigenschaften
- beste Schmiereigenschaften in allen Temperaturbereichen
- hohe Alterungsstabilität und blitzsaubere Motoren auch bei verlängerten Ölwechselintervallen
- synthetisierte HC Basisöle garantieren einen niedrigen Ölverbrauch
- Leichtlauf-Motorenöl FEO (Fuel Economy Oil)
- minimaler Reibungswiderstand und weniger Verschleiss aller beweglichen Teile
- geringerer Treibstoff-Verbrauch

**EN Benefits**

- improved resistance to thermal breakdown
- faster lubrication at low temperature startup
- lower oil oxidation
- lower oil consumption
- fuel economy capabilities
- a clean running and long lasting engine

**HR Prednosti**

- poboljšana otpornost na toplinske uvjete rada
- kod paljenja na niskim temperaturama osigurava brže podmazivanje
- smanjuje oksidaciju ulja
- smanjuje potrošnju ulja
- omogućuje smanjenje potrošnje goriva
- osigurava bešumni rad i produžuje vijek trajanja motora

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	1/1 Fass zu 180 kg (ca. 206 L)	Drum of 180 kg (ca. 206 L)	Bačva od 180 kg (ca. 206 L)
	1/4 Fass zu 54 kg (ca. 62 L)	Drum of 54 kg (ca. 62 L)	Bačva od 54 kg (ca. 62 L)
	Kanne zu 4 L (Karton 6 x 4 L)	Jug of 4 L (Case 6 x 4 L)	Kanistar 4 L (Karton 6 x 4 L)
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 1 L)	Case of 12 bottles (12 x 1 L)	Karton od 12 boca (12 x 1 L)

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla: 21707 | Version 2012-05

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
SAE Klasse	SAE Grade	SAE vrsta	10W-40
Viskosität cSt bei -20°C	Viscosity cSt @ -20°C	Viskoznosti cSt à -20°C	3330
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viskoznosti cSt à 40°C	95.5
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viskoznosti cSt à 100°C	14.4
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indeks viskoznosti (IV)	156
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Tecište °C	-34
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Plamište °C	210
Spez. Gewicht kg/L	Gravity, kg/L	Specifična težina, kg/L	0,872

Spezifikationen | Specifications | Specifikacije  
 ACEA A3/B3/B4 • API SM/CF • FIAT 9.55535-D2/G2 • MB Approval 229.1  
 PSA Peugeot/Citroën B71 2294/B71 2300 • Renault RN0700 • VW 501.01/505.00



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.  
 www.oelbrack.ch