

MIDLAND AVANZA SAE 5W-40

Vollsynthetisches Leichtlauf Motorenöl für allerhöchste Ansprüche.

Fully synthetic motor oil to meet the highest requirements.

Potpuno sintetičko motorno ulje u skladu s najvišim zahtjevima proizvođača.

MIDLAND AVANZA 5W-40

Qualitativ hochstehende Synthese-Basisöle werden nach den modernsten Methoden zu einem Hochleistungsmotorenöl verarbeitet. Zukunftsweisende „Unique Technology“-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 5W-40

Motor oil combines top quality fully synthetic components, plus extremely shear stable 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 5W-40

Motorno ulje koje sadrži potpuno sintetičke komponente vrhunske kvalitete kao i stabilnost u otežanim uvjetima rada, uz dodatak aditiva koji pružaju bolju viskoznost i zaštitu motora nego obična ulja. Nadmašuje europske uvjete jamstva u pogledu podmazivanje, otpornost na trošenje i osigurava optimalnu čistoću motora.





DE Eigenschaften und Vorteile





- hervorragende Kaltstarteigenschaften und schnelle Durchholung von Hydrostößeln, Ventilstößeln und Wellen
- beste Schmiereigenschaften in allen Temperaturbereichen
- hohe Scherstabilität und blitzsaubere Motoren auch bei verlängerten Ölwechselintervallen
- vollsynthetische Basisöle garantieren einen niedrigen Ölverbrauch und Verdampfungsverlust
- Leichtlauf-Motorenöl FEO (Fuel Economy Oil)
- minimalen Reibungswiderstand und weniger Verschleiss aller beweglichen Teile
- geringeren Treibstoff-Verbrauch
- optimale Motorsauberkeit

EN Benefits

- improved resistance to thermal breakdown
- extremely shear stable viscosity
- protection against harmful deposits and acids
- minimized oil degradation
- helps to keep oil from boiling away "Low NOACK"
- a clean running and long lasting engine

HR Prednosti

- poboljšana otpornost na otežane toplinske uvjete
- osigurava stabilnu viskoznost u svim uvjetima rada
- zaštita od štetnih naslaga i kiseline
- minimizira degradaciju ulja
- sprječava isparavanje ulja u visoko temperaturnim uvjetima rada "Low NOACK"
- osigurava bešumni rad i produžuje vijek trajanja motora

| | Packungseinheiten | Packaging | Pakiranje |
|---|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|  | 1/1 Fass zu 175 kg (ca. 205 L) | Drum of 175 kg (ca. 205 L) | Bačva od 175 kg (ca. 205 L) |
|  | 1/4 Fass zu 50 kg (ca. 59 L) | Drum of 50 kg (ca. 59 L) | Bačva od 50 kg (ca. 59 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: | 21706 | Version 2012-03

| Typische Analysedaten | Typical Properties | Karakteristična svojstva | |
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------|
| SAE Klasse | SAE Grade | SAE vrsta | 5W-40 |
| Viskosität cSt bei -25°C | Viscosity cSt @ -25°C | Viskoznosti cSt à -25°C | 3270 |
| Viskosität cSt bei 40°C | Viscosity cSt @ 40°C | Viskoznosti cSt à 40°C | 85 |
| Viskosität cSt bei 100°C | Viscosity cSt @ 100°C | Viskoznosti cSt à 100°C | 14.3 |
| Viskositätsindex (VI) | Viscosity Index (VI) | Indeks Viskoznosti (IV) | 175 |
| Stockpunkt °C | Pour Point °C | Tecište °C | -39 |
| Flammpunkt °C | Flash Point °C | Plamište °C | 220 |
| Spez. Gewicht kg/L | Gravity, kg/L | Specifična težina. kg/L | 0,855 |

Spezifikationen | Specifications | Specifikacije

API SN/CF • ACEA A3/B3/B4 • BMW Longlife-01 • FIAT 9.55535-M2 • GM-LL-B-025 • MB Approval 229.3
 PORSCHE A40 • PSA Peugeot/Citroën B71 2296 • Renault RN0700/RN0710 • VW 502.00/505.00



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