

ODYS-MARINE SAE 15W-50 VS

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl der modernsten Technologie entwickelt für die höchsten Ansprüche stark belasteten PKW-Motoren.

Eigenschaften

- Die speziellen Mehrbereichseigenschaften sichern eine wirksame Schmierung beim Kaltstart sowie unter den schwersten Betriebsbedingungen bei hohen Temperaturen.
- Es gewährleistet optimalen Schutz gegen Verschleiss und Korrosion.
- Dank dem hohen Detergier- und Dispergiervermögen, werden Ablagerungen verhindert und somit die Sauberkeit des Motors gewährleistet.
- Der stark reduzierte Reibungswiderstand sichert mehr Leistung und geringeren Kraftstoffverbrauch.

Einsatz

Dieses vollsynthetische Motorenöl wird in hochbelasteten PKW-Motoren unter schweren Betriebsbedingungen empfohlen.

Für Benzin- und Dieselmotoren geeignet, mit oder ohne Turbo und Mehrventiltechnik. Einsatz und Ölwechselintervalle nach Herstellervorschriften.

Spezifikationen

Performance level:

ACEA 2012: A3/B4
API SN, SM, SL / CF

MB 229.3
VW 502 00, 505 00

Typische Kennwerte

Prüfmethode

Dichte bei 15°C	0,850 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	120 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	18,5 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	173	ASTM D 2270
Viskosität bei -20°C (CCS)	3'000 cP	ASTM D 5293
TBN	11,0 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulphatasche	1,2 Gew. %	ASTM D 874
Flammpunkt (C.O.C.)	230 °C	ASTM D 92
Pour point	-42 °C	ASTM D 97

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08