

AVIASYNTH RACING SAE 10W-60

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenöl der modernsten Technologie, für die extremen Ansprüche stark belasteten Motoren entwickelt.

Eigenschaften

- Die aussergewöhnlichen 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

AVIASYNTH RACING SAE 10W-60 wird generell in sportlichen und hochbelasteten PKW-Motoren unter extremen Betriebsbedingungen eingesetzt.

Für Benzin- und Dieselmotoren geeignet, mit oder ohne Turbo.

Leistungsniveau

ACEA 2012: A3/ B4 level

API SN, SM / CF

Typische Kennwerte

		Prüfmethode
Dichte bei 15°C	0,854 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	171.0 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	23.8 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	170	ASTM D 2270
Viskosität bei -25°C (CCS)	6'500 cP	ASTM D 5293
TBN	10.5 mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulphatasche	1.2 Gew.%	ASTM D 874
Flammpunkt (C.O.C.)	230 °C	ASTM D 92
Pour point	-45 °C	ASTM D 97

Bemerkungen

ADR / SDR: Kein Gefahrgut

VeVA-Code: 13 02 08