

# AVIA MOTOR OIL TI SUPER SAE 15W-50

Mehrbereichs-Motorenöl für Benzin- und Dieselmotoren mit oder ohne Aufladung von PKW und kleinen Nutzfahrzeugen. Besonders empfohlen bei erhöhten Umgebungstemperaturen, wobei ausgezeichnete Viskositätsstabilität und hohe Schmierfilmfestigkeit gewährleistet sind.

Beim Einsatz und Ölwechselintervalle sind die Herstellervorschriften zu beachten

## Spezifikationen und Performance

ACEA 07: E2 MB 229.1, 228.1  
ACEA 02 (obsolet): A2, B3, E2  
API SJ, SL / CG-4, CH-4

## Typische Kennwerte

## Prüfmethode

Dichte bei 15°C	0.885 g/cm <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	137 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	18 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	146	ASTM D 2270
Viskosität bei -20°C (CCS)	6700 cP	ASTM D 5293
TBN	9.2 mgKOH/g	ASTM D 2896
Sulphatasche	1.2 Gew.%	ASTM D 874
Flammpunkt C.O.C.	220 °C	ASTM D 92
Pour point	-30 °C	ASTM D 97

## Bemerkungen

ADR / SDR: Kein Gefahrgut

VeVA-Code: 13 02 08