

# OKAY Motorenöl 4T SAE 15W/40

---

## Beschreibung / Einsatzbereich

Das OKAY Motorenöl 4T SAE 15W/40 ist ein teilsynthetisches Motorenöl aus mineralischen und synthetischen Grundölen. Für alle Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbolader. Sicherer Motorschutz bei Kaltstart und Dauerlast.

Mischbar mit allen vergleichbaren Motorenölqualitäten.

Herstellervorschriften beachten.

## Vorteile

- geeignet für alle Benzin- und Dieselmotoren
- alterungsbeständig
- starker Korrosionsschutz
- teilsynthetisch (Semi-Synthetic)
- scherstabil

## Spezifikationen

ACEA A3/B4

API SL/ CF

Performance Level:

MB 229.1

VW 501 01/ 505 00

## Technische Kenndaten

SAE-Klasse		SAE J300	15W/40
Farbe		DIN ISO 2049	gelb-braun
Dichte bei 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.873
Viskosität bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	112
Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	14.7
Viskosität nach HTHS bei 150 °C	mPa·s	CEC-L-36-A-97	≥ 3.5
CCS bei -20 °C	mPa·s	ASTM D 5293	6500
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	136
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	-30
Flammpunkt	°C	DIN EN ISO 2592	> 200
Sulfatasche-Gehalt	Gew.-%	ASTM D 874	1.0
TBN	mg KOH/g	ISO 3771	7.8
NOACK	%	CEC-L-40-A-93	12.7

---

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.

---