



MOTOR GOLD Turbotec SAE 15W-40

MOTOR GOLD Turbotec SAE 15W-40 ist ein leistungsfähiges SHPD Motorenöl für verlängerte Ölwechselintervalle. Das Leistungsspektrum überdeckt sowohl die Anforderungen von Nutzfahrzeug- und PKW-Dieselmotoren als auch Ottomotoren. Die hohen Anforderungen von modernen, verbrauchsarmen Motoren zur Erfüllung der verschärften EU-Abgasnormen (Euro III) werden erfüllt und in Teilen übertroffen. **MOTOR GOLD Turbotec SAE 15W-40** wird universell für die ganzjährige Versorgung im gemischten Fuhrpark eingesetzt.

ACEA-/API-Spezifikationen:

ACEA E7
ACEA A3/B4
ACEA A3/B3
API CI-4
API CF (obsolete)
API SL

OEM-Freigaben:

MB-Freigabe 228.3
MB-Freigabe 229.1
MAN M 3275-1
MTU Type 2
Deutz DQC III-10
Volvo VDS-3
Renault RLD-2
Mack EO-N



Original MB-approval
BEAM / BEVO

Anwendungsempfehlungen:

(Erfüllt das benötigte Anforderungsprofil für eine entsprechende Freigabe. Eine namentliche Freigabe liegt beim Hersteller jedoch nicht vor.)

JASO DH-1
Global DHD-1
Mack-EO-M Plus
Cummins CES 20076/77/78
Detroit Diesel DDC 93K215
Caterpillar ECF 2 (ECF-1a)
Allison C4



			MOTOR GOLD Turbotec
Parameter	Einheit	Prüfmethode	SAE 15W-40
Dichte 15°C	kg/m ³	DIN EN ISO 12185	869
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	min. 200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	- 33
Viskosität 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	101
Viskosität 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	14,2
VI		DIN ISO 2909	144

01/2017

Version 6

Die angegebenen Daten sind circa Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten.

Erhältliche Gebinde:

	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	12 * 1 Liter	Bemerkung:
MOTOR GOLD Turbotec 15W-40	•	•	•	•	•	•	

1

¹ Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die AVISTA OIL Group oder eine Ihrer Tochtergesellschaften ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.

2