



MOTOR GOLD Normtec SAE 15W-40

MOTOR GOLD Normtec SAE 15W-40 ist ein hochlegiertes HD-Mehrbereichsmotorenöl mit hervorragenden Additiven. Es ist bestens geeignet für PKW-Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung sowie Dieselmotoren im Nutzfahrzeugsektor. Der hohe Additivanteil garantiert vor allem in Hinblick auf die Detergent-, Dispersant- und Antiverschleiß-Eigenschaften eine ausgezeichnete Wirkung. Bestens geeignet als Ganzjahresöl für den gemischten Fuhrpark. **MOTOR GOLD Normtec SAE 15W-40** ist mit allen HD-Motorenölen auf Mineralölbasis mischbar.

ACEA-/API-Spezifikationen:

API SJ

API CF-4 (obsolete)

Anwendungsempfehlungen:

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

MB 228.1

MAN 271

Volvo VDS

Technische Kenndaten MOTOR GOLD Normtec SAE 15W-40:

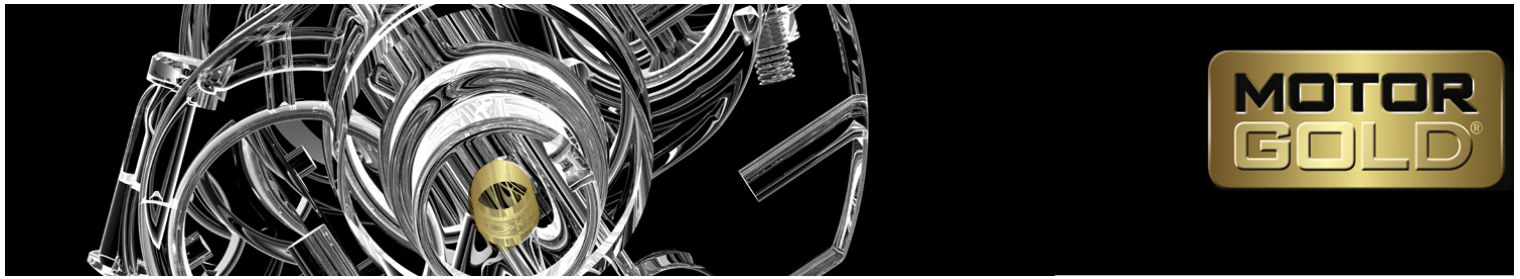
(Die angegebenen Daten sind typische Werte. Bitte die Betriebsvorschriften beachten.)

Parameter	Prüfmethoden	Einheiten	
SAE Klasse	SAE J 300		SAE 15W-40
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,855 – 0,865
Kin. Viskosität @ 40 °C	DIN 51562 -1	mm ² /s	101
Kin. Viskosität @ 100 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	15,1
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		min. 150
Total Base Number	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6,0 – 7,0
Dyn. Viskosität @ -20 °C	DIN 51377	mPa*s	max. 7.000
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 220
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	max. -33

AVISTA OIL Deutschland GmbH

Bahnhofstrasse 82 · D-31311 Uetze, Germany

Tel. +49 5177 85-0 · Fax +49 5177 85-230 · Internet: www.motorgold.de



Erhältliche Gebinde:

	Lose Ware	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4*5 Liter	4*4 Liter	12*1 Liter
MOTOR GOLD Normtec SAE 15W-40		•	•	•	•	•		•

¹Version 8 – 07/2018

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 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.