



## **MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40**

**MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40** ist ein Motorenöl, das einen kraftstoffsparenden Betrieb der Motoren ermöglicht. Um die Performance der SAE-Klasse 5W sowie gleichzeitig einen geringen Verdampfungsverlust zu garantieren, besteht das **MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40** aus Grundölkompontenten basierend auf HC-Synthese-Technologie, die den High-Tech-Ansprüchen der jüngsten Motorengeneration gerecht werden.

**MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40** ist für den energiesparenden, ganzjährigen Einsatz in allen modernen PKW-Otto- und Dieselmotoren bestens geeignet und wurde speziell für Turbolader- sowie Katalysatorenbetrieb entwickelt.

### **ACEA-/API-Spezifikationen:**

ACEA A3/B4

API SN

API CF (obsolete)

### **OEM-Freigaben:**

MB-Freigabe 229.3

VW 502 00, 505 00

Porsche A40

### **Anwendungsempfehlungen:**

Renault RN 0700 / RN 0710

BMW Longlife-01 (level)

GM-LL-A/B-025 (level)

JASO MA2 (level)



			MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40
Parameter	Einheit	Prüfmethode	SAE 5W-40
Dichte 15°C	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	857
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	min. 200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-39
Viskosität 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	85,2
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	14,3
VI		DIN ISO 2909	175

12/2017

Version 5

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

### Erhältliche Gebinde:

	997 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	4 * 4 Liter	12 * 1 Liter	Bemerkung:
MOTOR GOLD Supertec SAE 5W-40	•	•	•	•	•	•	•	

1

<sup>1</sup> 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