

## PENNASOL SUPER EXTRA SAE 5W-20

**PENNASOL SUPER EXTRA SAE 5W-20** ist ein leistungsstarkes PKW-Motorenöl mit speziell abgestimmten Additiven. Es ist überall dort einsetzbar, wo Leichtlaufeigenschaften von Motorenölen der Viskositätsklasse SAE 5W-20 gefordert sind.

**PENNASOL SUPER EXTRA SAE 5W-20** ist kraftstoffsparend und sorgt für hervorragende Leistungen auch unter härtesten Einsatzbedingungen.

### ACEA-/API-Spezifikationen:

ACEA A3/B3-08

ACEA A3/B4-08

API SN

### Anwendungsempfehlungen:

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

ILSAC GF-5

Parameter	Einheit	Prüfmethode	PENNASOL SUPER EXTRA
			SAE 5W-20
Dichte 15°C	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185	860
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	min. 200
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	≤ 42
Viskosität 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	50,7
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	8,90
VI		DIN ISO 2909	156

02/2016

Version 5

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

**Motorenöle**

*Motor oils*

**Getriebeöle**

*Gear oils*

**Zweitaktöle und  
Traktorenöle**

*Two-stroke oils and  
tractor oils*

**Hydrauliköle**

*Hydraulic oils*

**Industrie- und  
Spezialschmierstoffe**

*Industrial and  
specialty lubricants*

## Erhältliche Gebinde:

	Lose Ware	965 Liter	208 Liter	60 Liter	20 Liter	4 * 5 Liter	12 * 1 Liter	Bemerkung:
PENNASOL SUPER EXTRA 5W-20	•	•	•	•	•	•	•	

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.