

## AVISTA pace EVO GER SAE 0W-40

Leistungsstarkes Leichtlauf PKW Motorenöl (Benzin, Diesel) der AVISTA pace EVO-Linie mit herausragenden Reinigungs- und Dispersionseigenschaften. Insbesondere für die Anforderungen deutscher Fahrzeugmodelle entwickelt.

### ANWENDUNG

- PKW, Benzin, Diesel
- Hybridfahrzeuge
- Ggf. Motoren mit zusätzlichem Gastank (bitte die jeweiligen OEM Herstellerangaben beachten)

### MERKMALE

- geringer Verdampfungsverlust und Nockenverschleiß
- gute Oxidationsstabilität
- Kolbensauberkeit
- herausragende Reinigungs- und Dispersionseigenschaften
- wirkt Öleindickung vor

### FREIGABEN

### SPEZIFIKATIONEN

### EMPFEHLUNGEN

API	SN
ACEA	A3/B4
MB	229.5

BMW	LL 01 (N52)
Fiat	9.55535-M2
Ford	WSS-M2C937-A
MB	229.3
	226.5
Porsche	A40
Renault	RN 0700 / 0710
VW	502 00 / 505 00

### TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 300		0W-40
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm <sup>3</sup>	0,825 – 0,865
Kin. Viskosität @ 100 °C	ASTM D7279	mm <sup>2</sup> /s	12,8 – 14,2
Viskositätsindex	ASTM D2270		min. 172
Gesamtbasenzahl	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0 – 12.4
Dyn. Viskosität @ -35 °C	ASTM D5293	mPa*s	max. 6,200
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. - 42

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neuesten technologischen Fortschritten profitieren können. (VS-Nummer 7)