

## AVISTA pace CLASSIC SJ/CF-4 SAE 10W

Высоколегированное HD-однодиапазонное моторное масло, обладающее отличными детергирующими, диспергирующими и защищающими от износа характеристиками. Смешиваемо со всеми минеральными моторными HD-маслами, обеспечивает эффективное смазывание при высоких и низких температурах.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- бензиновые и дизельные двигатели легковых автомобилей и коммерческого транспорта

### ОСОБЕННОСТИ

- высоколегированное HD-однодиапазонное моторное масло
- отличные детергирующие, диспергирующие и защищающие от износа характеристики
- смешиваемо со всеми минеральными моторными HD-маслами
- эффективное смазывание при высоких и низких температурах согласно классу вязкости

### ДОПУСКИ

### СПЕЦИФИКАЦИИ

### РЕКОМЕНДАЦИИ

API SJ  
CF-4

### Типовые характеристики

(Указанные данные являются типовыми.)

Параметр	Система расчета	Единица	
Класс SAE	SAE J 300		10W
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	г/см <sup>3</sup>	0,840 – 0,880
Кин. вязкость при 100 °C	ASTM D7279	мм <sup>2</sup> /с	6,3 – 7,7
Индекс вязкости	ASTM D2270		min. 117
Общее щелочное число	ASTM D2896	мг KOH/г	7,3 – 9,3
Дин. вязкость при -25°C	ASTM D5293	мПа*с	max. 7,000
Точка вспышки COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Температура застывания	ASTM D7346	°C	max. -36

Чтобы наши клиенты могли использовать возможности последних технологических достижений, мы сохраняем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов.