

## AVISTA pace EVO C3 SAE 5W-40

Ресурсосберегающее моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей линейки AVISTA pace EVO для транспортных средств с увеличенным интервалом технического обслуживания и современной системой очистки выхлопных газов для соответствия всех требований спецификации ACEA C3, а также допусков и рекомендаций указанных автопроизводителей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Легковые автомобили и легкий коммерческий транспорт с современной системой очистки выхлопных газов (бензин/дизель)

### ОСОБЕННОСТИ

- средняя сульфатная зольность
- устойчивость к старению
- стабильность вязкости
- экономичность
- низкие выбросы выхлопных газов
- сниженный износ
- гарантия чистоты двигателя
- увеличенный интервал замены

### ДОПУСКИ

|     |        |
|-----|--------|
| API | SN     |
| MB  | 229.51 |

### СПЕЦИФИКАЦИИ

|                |         |
|----------------|---------|
| ACEA           | C3      |
| General Motors | Dexos 2 |

### РЕКОМЕНДАЦИИ

|    |        |
|----|--------|
| MB | 229.31 |
|----|--------|

### Типовые характеристики

(Указанные данные являются типовыми)

| Параметр                 | Система расчета  | Единица            |               |
|--------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| Класс SAE                | SAE J 300        |                    | 5W-40         |
| Плотность при 15 °C      | DIN EN ISO 12185 | г/см <sup>3</sup>  | 0,840 - 0,860 |
| Кин. вязкость при 100 °C | DIN 51562-1      | мм <sup>2</sup> /с | 11,8 – 13,4   |
| Индекс вязкости          | DIN ISO 2909     |                    | min. 165      |
| Щелочное число           | DIN ISO 3771     | мг КОН/г           | 7,1 – 9,3     |
| Дин. вязкость при -30°C  | DIN 51377        | мПа*с              | max. 6.600    |
| Точка вспышки COC        | DIN ISO 2592     | °C                 | min. 200      |
| Температура застывания   | DIN ISO 3016     | °C                 | max. -36      |

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