



Q8 Formula MX Long Life 5W-30

Описание

Синтетическое высокоэффективное моторное масло, специально разработано и произведено по технологии Low SAPS для высоконагруженных двигателей Euro 5 и Euro 6, рекомендуется для применения с увеличенными интервалами замены.

Применение

- Моторное масло для легковых и коммерческих автомобилей, оснащенных бензиновыми, дизельными или, работающими на сжиженном газе двигателями Euro 5 и 6, как с турбонаддувом, так и без него с обычными и увеличенными интервалами замены.
- Специально разработано для высоконагруженных двигателей Mercedes Benz, в которых требуется спецификация моторного масла MB 229.52.
- Масло совместимо с двигателями Mercedes Benz, в которых рекомендуются спецификации моторного масла MB 229.51 и MB 229.31.
- Отвечает требованиям спецификации ACEA C2 для двигателей Peugeot Citroen.

Спецификации

- ACEA C3
- ACEA C2
- API SN
- MB 229.52, 229.51, 229.31
- GM Dexos 2 level

Преимущества

- Синтетическое масло, специально разработанное для нового поколения двигателей Mercedes-Benz Euro 5 и 6.
- Лучшая в классе совместимость с биотопливом, отличная стойкость к окислению и улучшенные свойства во время холодного запуска.
- Специальная технологии Low SAPS позволяет защищать катализатор выхлопных газов и фильтр сажевых частиц.
- Масло обеспечивает отличную чистоту и надёжно защищает от износа, что увеличивает долговечность работы двигателя.
- Доказанная экономия топлива.
- Масло обеспечивает увеличенные интервалы замены.

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости			SAE 5W-30
Плотность при 15 °C	D 4052	кг/м ³	852
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	12,4
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	73,8
Индекс вязкости	D 2270	-	171
Кажущаяся вязкость при -30 °C	D 5293	мПа*с	5700
Сульфатная зольность	D 280	% масс	0,8
Температура застывания	D 97	°C	-42
Температура вспышки	D 92	°C	210

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

