

MAXIMA HYBRID 0W-16

Синтетическое моторное масло

Описание

Малозольное синтетическое моторное масло, разработанное в соответствии с последними стандартами по выбросам выхлопных газов для новейших легковых и легких коммерческих автомобилей.

Применение

Maxima HYBRID 0W-16 - моторное масло, ориентированное на экономию топлива, и предназначено для гибридных автомобилей последнего поколения, а также для легких коммерческих и легковых автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями. Обеспечивает быструю активацию смазочных характеристик, что важно для автомобилей, оборудованных системой «старт-стоп». Масло также подходит для автомобилей с сажевыми фильтрами и обладает уровнем производительности ACEA C2.

Преимущества

- Благодаря низкой вязкости обеспечивает экономию топлива за счет снижения потерь от трения;
- Продлевает срок службы двигателя за счет снижения износа при холодном запуске двигателя, а также при активации системы «старт-стоп» в движении;
- Защищает двигатель в течение длительного времени и продлевает интервал между заменами масла благодаря своей стабильной структуре;
- Специальный состав снижает образование отложений и поддерживает чистоту двигателя.

Спецификации и одобрения

API SN, ACEA C2 and A5/B5, ILSAC GF-5

Типовые характеристики

| Класс вязкости по SAE | | 0W-16 |
|---|-------------|-------|
| Плотность при 15 °C, кг/м³ | ASTM D 4052 | 0,85 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | ASTM D 92 | 220 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C, мм²/с | ASTM D 445 | 39,1 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C, мм²/с | | 7,6 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | 156 |
| Температура застывания, °C | ASTM D 97 | -48 |

*Редакция от 10.06.2022



Petrol Ofisi