

# **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

Махіта 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 АСЕА С2.

### 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/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,85
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм²/с	ASTM D 445	39,1
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм²/с	ASTITUTES	7,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	156
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-48

<sup>\*</sup>Редакция от 10.06.2022

