

# MAXIMA HYBRID 0W-16

Полностью синтетическое моторное масло



## Описание

Maxima HYBRID 0W-16 — малозольное полностью синтетическое моторное масло, разработанное в соответствии с последними стандартами по выбросам выхлопных газов для новейших легковых и легких коммерческих автомобилей.

## Области применения

Maxima HYBRID 0W-16 — моторное масло, специально разработанное для обеспечения максимальной экономии топлива и предназначенное для гибридных автомобилей нового 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». Также подходит для автомобильных двигателей с сажевыми фильтрами, требующих использования моторных масел категории ACEA C2.

## Характеристики и 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 интервалы замены масла благодаря своей стабильной структуре.
- Благодаря специальному составу снижает образование отложений и поддерживает чистоту двигателя.

## Спецификации и одобрения

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

## Типовые характеристики\*

Класс вязкости по SAE		0W-16
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,850
Температура вспышки в открытом тигле по Кливленду, °С	ASTM D92	220
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	39,1
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с		7,60
Индекс вязкости	ASTM D2270	156
Температура застывания, °С	ASTM D97	-48

\* Указанные значения могут отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.