

MAXIMA 0W-20

Полностью синтетическое моторное масло

Описание

Maxima 0W-20 - полностью синтетическое моторное масло, специально разработанное под требования новых высокотехнологичных двигателей.

Применение

Maxima 0W-20 предназначено для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, в которых требуется применение смазочных материалов с высоким уровнем эксплуатационных характеристик и повышенными требованиями к экономии топлива и стойкости к образованию отложений.

Преимущества

- Позволяет значительно увеличить интервал замены масла по сравнению с обычными смазочными материалами на минеральной основе.
- Способствует максимальной эффективности работы двигателя за счёт своих энергосберегающих свойств.
- Обеспечивает надёжную защиту от износа благодаря образованию прочной смазочной плёнки на парах трения.
- Обладает оптимальными низкотемпературными характеристиками, обеспечивающими быстрое поступление масла к деталям двигателя, способствуя его лёгкому пуску и полноценной защите.

Спецификации и одобрения

ACEA A5/B5, API SN/CF

Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		0W-20
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	0,844
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	228
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	45,5
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с		8,8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	177
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-42

Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении или на крытой площадке при температуре не выше 45°С, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

