

MAXIMA SX 0W-20

Синтетическое моторное масло с длительным сроком службы

Описание

Моторное смазочное масло нового поколения, созданное на основе синтетических базовых масел и специальных присадок, специально разработано для автомобилей с системами снижения выбросов, содержащими DPF и SCR.

Применение

Разработано в соответствии с последними стандартами, предъявляемыми к двигателям легковых автомобилей следующего поколения. Специально разработано для удовлетворения дополнительных требований, предъявляемых к небольшим двигателям с турбонаддувом и технологией непосредственного впрыска бензина (TGDI). Разработано для автомобилей, которым требуется моторное масло, соответствующее требованиям API SP, ACEA C5 и FIAT 9.55535-DM1.

Преимущества

- Обеспечивает оптимизацию продукции в крупных автопарках, состоящих из автомобилей разных марок;
- Повышает производительность двигателя и обеспечивает топливную экономичность за счет снижения трения благодаря передовой технологии;
- Сопrotивляется окислению до 10 раз дольше* благодаря улучшенной устойчивости к окислению;
- Продлевает срок службы двигателя за счет минимизации пускового износа двигателя в холодных погодных условиях;
- Не образует отложений и поддерживает двигатель в чистоте;
- Помогает защитить окружающую среду, способствуя низкому уровню выбросов.

* В соответствии с ограничениями API SP

Показатели

API SG/CD

Типичные характеристики*

Класс вязкости по SAE		0W-20
Плотность, 15 °C, кг/л	ASTM D4052	0,845
Температура вспышки, прибор Кливленда, °C	ASTM D92	262
Вязкость, 40 °C, мм ² /с	ASTM D445	46,4
Вязкость, 100 °C, мм ² /с		8,67
Индекс вязкости	ASTM D2270	169
Температура застывания, °C	ASTM D97	-42

* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

