

MAXIMA K 5W-40

Синтетическое моторное масло

Описание

Моторное масло последнего поколения, разработанное на синтетической основе с добавлением специальных присадок, предназначенное для моторов автомобилей, оснащенных системами SCR (избирательное каталитическое восстановление) и сажевыми фильтрами DPF.

Применение

Maxima K 5W-40 рекомендуется для дизельных легковых и легких коммерческих автомобилей, оснащенных системами очистки выбросов SCR и DPF, требующих моторного масла с характеристиками уровня ACEA C3, а также бензиновых двигателей с каталитическими преобразователями. Не рекомендовано использование добавок с этим маслом. Специально разработано для автомобилей марки KIA.

Преимущества

- Обеспечивает отличную защиту даже в тяжелых и высокотемпературных условиях работы;
- Обеспечивает максимальную экономию топлива и поддерживает чистоту двигателя;
- Обеспечивает длительное сохранение характеристик, снижает частоту замен масла;
- Уменьшает трение и обеспечивает высокую мощность двигателя;
- Обеспечивает отличную стойкость к окислению.

Спецификации и одобрения

ACEA C3, API SN

Типовые характеристики

Класс вязкости по SAE		5W-40
Плотность при 15 °C, кг/м ³	ASTM D 4052	0,85
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	240
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм ² /с	ASTM D 445	81,5
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм ² /с		13,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	171
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-36

* Редакция от 10.06.2022