

MAXIMA K 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло

**ADAPTECH
TECHNOLOGY**

Описание

Полностью синтетическое моторное масло, разработанное с использованием новейших технологий в производстве смазочных материалов и специально подобранного пакета присадок. Предназначено для двигателей автомобилей, оснащённых системами снижения токсичности отработавших газов: сажевыми фильтрами и катализаторами.

Применение

Maxima K 5W-40 может использоваться в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и лёгкой коммерческой техники, оснащённых сажевыми фильтрами (GPF, DPF), каталитическими нейтрализаторами (TWC, DOC) и системами снижения содержания оксидов азота (NOx) в отработавших газах (NST, SCR). Не рекомендуется использование любых дополнительных присадок. Специально разработано для автомобилей KIA, а также других марок, в двигателях которых требуется применение смазочных материалов, соответствующих уровню свойств отраслевых стандартов ACEA C3 и API SP.

Преимущества

- Обеспечивает надёжную защиту пар трения даже в тяжёлых условиях эксплуатации автомобиля, особенно при работе двигателя в режимах максимальных оборотов, сопровождающихся высокими температурами.
- Способствует экономии топлива и поддержанию чистоты деталей двигателя.
- Обладает повышенной стойкостью к деградации, что даёт возможность увеличить интервалы замены.
- Снижает затраты энергии на трение между металлическими поверхностями, позволяя силовому агрегату работать с максимальной эффективностью.
- Выделяется отличными антиокислительными свойствами.

Спецификации и одобрения

ACEA C3, API SP/CF

Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		5W-40
Плотность при 15 °C, кг/м³	ASTM D 4052	0,85
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	240
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм²/с	ASTM D 445	81,5
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм²/с		13,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	171
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-36

Хранение

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

Новые моторные масла Maxima с технологией ADAPTECH – надёжная защита во всех условиях эксплуатации!



Редакция от 09.04.2024

Информация, содержащаяся в таблице с испытаниями выше, относится к типичным характеристикам, представляется для сведения и не должна рассматриваться в качестве выходных заводских параметров какой-либо конкретной партии продукта. Это ориентировочные данные, которые могут изменяться в рамках допустимых технологических допусков.

Petrol Ofisi

Тел.: +7 (495) 572-42-54

E-mail: tds@petrolfisi.com.ru