

MAXIMA PRO 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло

Описание

Это моторное масло нового поколения, созданное на основе синтетических базовых масел и специальных присадок и предназначенное для двигателей автомобилей с системами снижения выбросов, содержащими DPF и SCR.

Применение

Maxima PRO 5W-40 может использоваться в легковых автомобилях с дизельным двигателем и легких коммерческих автомобилях, оснащенных системами очистки выхлопных газов, содержащими DPF и SCR и требующих моторного масла уровня производительности ACEA C3, а также в бензиновых двигателях автомобилей с каталитическими нейтрализаторами. Вместе с этим маслом не рекомендуется использовать какие-либо присадки.

Преимущества

- Предотвращает износ двигателя с самого начала, уменьшая трение с первого запуска двигателя.
- Обеспечивает высокую производительность.
- Обеспечивает превосходную защиту даже в быстро меняющихся, сложных и высокотемпературных условиях эксплуатации.
- Обеспечивает топливную экономичность и поддерживает двигатель в чистоте.
- Обеспечивает более высокую устойчивость к декременту и более длительные интервалы замены масла благодаря улучшенному синтетическому составу.

Показатели ACEA

ACEA C3, API SN, FIAT 9.55535-S2

Типичные характеристики*

Класс вязкости по SAE		5W-40
Плотность, 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,849
Температура вспышки, прибор Кливленда, °С	ASTM D92	242
Вязкость, 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	82,5
Вязкость, 100 °С, мм ² /с		13,70
Индекс вязкости	ASTM D2270	170
Температура застывания, °С	ASTM D97	-39

* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

