

MAXIMA PG 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло премиального класса



Описание

Maxima PG 5W-30 – полностью синтетическое моторное масло с высочайшим уровнем эксплуатационных свойств для использования в автомобилях Peugeot, Citroen, Fiat и других производителей техники последних модельных годов с сажевыми фильтрами и без них. Обеспечивает эффективную работу двигателя, способствует экономии топлива и сокращению выбросов отработавших газов.

Применение

Maxima PG 5W-30 предназначено для использования в бензиновых и дизельных двигателях автомобилей PSA Group, Honda, Toyota и других производителей с сажевыми фильтрами и без них, в которых требуется применение смазочных материалов, соответствующих уровню свойств отраслевых стандартов ACEA A5/B5, ACEA C2, API SN/CF, а также спецификаций Fiat 9.55535 - S1 и PSA B71 2290.

Преимущества

- Способствует снижению расхода топлива и выбросов вредных веществ в атмосферу.
- Поддерживает чистоту двигателя.
- Обладает низким коэффициентом внутреннего трения.
- Обеспечивает моментальное смазывание при низких температурах.
- Увеличивает ресурс двигателя благодаря использованию передовых технологий в области производства смазочных материалов, обеспечивающих эффективную защиту от износа.

Спецификации и одобрения

ACEA A5/B5, ACEA C2, API SN/CF, Fiat 9.55535 - S1, PSA B71 2290

Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		5W-30
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	0,850
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	240
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	58,6
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с		10,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	163
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.

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

