

MAXIMA GA 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло



Описание

Maxima GA 5W-30 – полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей транспортных средств, оснащённых сажевыми фильтрами (GPF, DPF). В частности, рекомендуется к использованию в автомобилях Opel, BMW, Mercedes-Benz, в которых предписано применение малозольных смазочных материалов.

Применение

Maxima GA 5W-30 предназначено для использования в высокотехнологичных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей и лёгкого коммерческого транспорта.

Преимущества

- Способствует увеличению срока службы систем очистки отработавших газов и, как следствие, сокращению выбросов вредных веществ в атмосферу благодаря пониженному содержанию металлосодержащих присадок, образующих золу, фосфора и серы.
- Продлевает ресурс двигателя за счёт поддержания чистоты его деталей и снижения граничного трения между трущимися поверхностями.
- Обеспечивает надёжную защиту от износа, особенно во время пуска и прогрева двигателя.
- Позволяет повысить показатели топливной экономичности до 3%.

Спецификации и одобрения

ACEA C3, API SN, GM Dexos2™, MB 229.51, MB 229.52, VW 502.00/505.00/505.01

Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		5W-30
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	0,848
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	228
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	60,36
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с		11,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	181
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-39

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!