



G-Energy F Synth 5W-30

Fully Synthetic Performance

Описание продукта

G-Energy F Synth 5W-30 – полностью синтетическое моторное масло последнего поколения. Благодаря применению синтетических компонентов масло обладает запасом эксплуатационных свойств. Обеспечивает надёжную работу и защиту двигателя при различных условиях работы, включая городской цикл («Стоп-Старт»). Работает в экстремальных условиях эксплуатации, как при низких, так и при высоких температурах.

Преимущества

- Обеспечивает надёжную смазку пар трения даже при длительной работе в режимах максимальных скоростей и нагрузок
- Превосходные моющие и противоизносные свойства увеличивают ресурс работы двигателя
- Высокая термическая стабильность обеспечивает надёжную работу двигателя и продление интервалов замены масла
- Низкий расход масла на угар за счет специально подобранных базовых компонентов
- Способствует долгосрочной и эффективной работе катализатора

Применение

- для бензиновых и дизельных двигателей (в том числе с турбонаддувом) легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков последнего поколения
- официально одобрено MB, VW, BMW для применения в автомобилях, оборудованных двигателями этих производителей
- в автомобилях BMW с увеличенным сроком смены масла (Long life)

Спецификации и одобрения

ACEA A3/B4	+
API SM/CF	+
MB 229.5	+
VW 502 00/505 00	+
BMW LL-01	+
Renault RN0700	+
Opel LL-A/B-025	+

Физико-химические характеристики

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	69
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	12.2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	176
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	238
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-36
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	856.0

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Energy F Synth 5W-30 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.