



G-Energy F Synth 0W-40

Fully Synthetic Performance

Описание продукта

G-Energy F Synth 0W-40 – полностью синтетическое моторное масло наивысших эксплуатационных характеристик. Масло разработано на основе высококачественных синтетических базовых масел и специально подобранного высокотехнологичного пакета присадок. Обеспечивает надёжную работу и защиту двигателя при любых условиях работы, как при магистральном, так и при городском цикле («Стоп-Старт»). Особенно подходит для применения при экстремально низких температурах. Предназначено для использования в самых современных бензиновых и дизельных двигателях (многоклапанных, оборудованных турбонаддувом и катализатором) легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков последнего поколения, где необходимо применение энергосберегающего масла самого высокого уровня качества.

Преимущества

- Обладает энергосберегающими свойствами, сокращает расход топлива
- Высокие моющие свойства обеспечивают чистоту деталей двигателя
- Максимально долго сохраняет свои эксплуатационные свойства, что позволяет увеличить интервалы замены масла
- Мгновенное смазывание всех точек трения

Применение

- в автомобилях последнего поколения американских, корейских, японских и европейских производителей, где рекомендованы масла уровня качества по API SM/CF и ACEA A3/B4, с энергосберегающими свойствами уровня ILSAC GF-2, GF-3, GF-4

Спецификации и одобрения

ACEA A3/B4	+
API SM/CF	+
ILSAC GF-4	+

Физико-химические характеристики

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	71,0
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	12.8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	182
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	228
Температура застывания, °С	ASTM D 97	- 45
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	860.0

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Energy F Synth 0W-40 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.