



G-Energy F Synth 5W-40

Fully Synthetic Performance

Описание продукта

G-Energy F Synth 5W-40 – полностью синтетическое (Fully Synthetic) моторное масло. G-Energy F Synth 5W-40 разработано для бензиновых и дизельных двигателей (в том числе с турбонаддувом) легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков, работающих в различных условиях эксплуатации как в тяжёлых, как и нет.

Преимущества

- Превосходные моющие свойства обеспечивают чистоту деталей двигателя
- Обеспечивает надёжную смазку пар трения даже при длительной работе в режимах максимальных скоростей и нагрузок.
- Использование высококачественной базы и эффективного пакета присадок позволяет максимально долго сохранить эксплуатационные свойства масла, что позволяет увеличить интервалы замены масла.
- Превосходные противоизносные свойства обеспечивают максимальный ресурс двигателя
- Низкий расход масла на угар за счет специально подобранных базовых компонентов.

Применение

- официально одобрено Daimler AG, BMW AG и Volkswagen AG для применения в автомобилях, оборудованных двигателями этих производителей;
- в автомобилях BMW с увеличенным интервалом замены масла (Long life);
- в бензиновых и дизельных двигателях, где рекомендовано масло, соответствующее API SN/SM/CF или ACEA A3/B4 и класса вязкости SAE 5W-40.

Спецификации и одобрения

Масло G-Energy F Synth 5W-40 одобрено/соответствует требованиям спецификаций:

- API SN/SM/CF
- ACEA A3/B4, A3/B3
- MB-Approval 229.5
- VW 502 00/505 00
- Renault RN0700/0710
- BMW LL-01
- Porsche A40
- GM LL-B-025
- PSA B71 2296



All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office, our technical personnel techservice@gazprom-neft.ru or visit our website www.gazpromneft-lubricants.com. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification.
Typical properties may vary slightly. © 2009 Gazpromneft-lubricants, Ltd. All rights reserved.
25.05.2016

- ОАО «АВТОВАЗ»
- Сертифицировано ААИ

Физико-химические характеристики

G-Energy F Synth 5W-40

| | | |
|--|-------------|------|
| Вязкость кинематическая: | | |
| • при 40 °С, мм ² /с | ASTM D 445 | 87,3 |
| • при 100 °С, мм ² /с | ASTM D 445 | 14,5 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | 173 |
| Щелочное число, мг КОН/г | ASTM D2896 | 9,2 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ASTM D 92 | 230 |
| Температура застывания, °С | ASTM D 97 | -42 |
| Плотность при 15 °С, кг/м ³ | ASTM D 1298 | 859 |

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-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.