



Gazpromneft Premium N 5W-40

Масло моторное всесезонное универсальное

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полностью синтетическое всесезонное моторное масло, производится с использованием высококачественных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Благодаря использованию улучшенных базовых масел моторное масло обладает: увеличенным сроком службы, сниженным расходом масла на угар, улучшенными антикоррозионными свойствами.

Применение импортных технологий, включая базовые масла технологии VHVI, гарантирует высочайшие эксплуатационные свойства масла Gazpromneft Premium N 5W-40.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- отличные противоизносные свойства обеспечивают максимальный ресурс эксплуатации двигателя
- обеспечивает надежную защиту двигателя во всех режимах работы двигателя, включая предельные
- низкий расход масла на угар за счет специально подобранного базового масла
- относятся к категории масел Long Life в соответствии с рекомендациями автопроизводителей
- благодаря превосходным вязкостно-температурным свойствам обеспечивает надежный запуск двигателя при низких температурах в зимний период эксплуатации

ПРИМЕНЕНИЕ

- в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, легких грузовиков и микроавтобусов (с турбонаддувом и без), где рекомендованы смазочные материалы эксплуатационного класса API SN/CF (или более ранних спецификаций) или ACEA A3/B4 и соответствующего класса вязкости: SAE 5W-40.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

Масло Gazpromneft Premium N 5W-40 одобрено/соответствует требованиям спецификаций:

- API SN/CF
- ACEA A3/B4
- MB-Approval 229.5,
- VW 502.00/505.00
- Renault RN 0700 / 0710
- BMW LL-01
- Porsche A40
- PSA B71 2296,
- GM-LL-B-025
- ОАО «АВТОВАЗ»



ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<i>Типичные характеристики</i>	<i>Метод</i>	<i>Gazpromneft Premium N 5W-40</i>
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	14,0
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	83,1
Индекс вязкости	ASTM D 2270	175
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	229
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-41
Плотность, при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,855
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	9,5
Зольность сульфатная, %	ASTM D 874	1,23

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло Gazpromneft Premium N 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.