



G-Profi GT 10W-40

Ultimate Diesel Performance

Описание продукта

G-Profi GT 10W-40 – синтетическое моторное масло, относящиеся к категории масел с Long Life обслуживанием, что подтверждено одобрениями производителей техники. Предназначено для высокомоментных тяжело нагруженных дизельных двигателей, отвечающих экологическим требованиям Евро-2, 3, 4, в том числе оборудованных турбонаддувом (без сажевых фильтров (DPF)).

Преимущества

- **Термическая стабильность.**
Использование базовых масел с высокой термической стабильностью и высокоэффективного пакета присадок эффективно препятствует образованию высокотемпературных отложений, что повышает надёжность и чистоту деталей двигателя.
- **Высокое щелочное число.**
Обеспечивает высокую нейтрализующую способность даже при повышенном содержании серы в дизельном топливе.
- **Высокие диспергирующие свойства.**
Поддерживает частицы сажи во взвешенном состоянии, что обеспечивает нормальный режим работы систем фильтрации масла и чистоту двигателя. Превосходно защищает двигатель даже при накоплении в объеме масла продуктов неполного сгорания дизельного топлива.
- **Защита от износа.**
Содержит высокоэффективные противоизносные присадки, которые обеспечивают надёжную защиту двигателя от износа и стенки цилиндров от полировки, что способствует снижению эксплуатационных расходов, а также увеличивает межремонтный пробег.

Применение

- Магистральные тягачи, внедорожная, строительная и сельскохозяйственная техника.
- Техника, оснащенная дизельными двигателями от европейских, американских и азиатских производителей, где предписано использовать масла уровня качества API CI-4.

Спецификации и одобрения

Масло G-Profi GT 10W-40 одобрено/ соответствует требованиям спецификаций:

- API CI-4 (лицензия)
- ACEA E4/E7
- MB-Approval 228.5
- MAN M3277/M3377
- Volvo VDS-3



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.
07.12.2016

- Deutz DQC IV
- Renault Trucks RXD/RLD-2
- Cummins CES 20078
- MTU cat. 3
- Global DHD-1
- Detroit Diesel DDC 93K215
- MACK EO-N/ MACK EO M-Plus
- Komatsu
- ОАО «Автодизель» (ЯМЗ)

Физико-химические характеристики

G-Profi GT 10W-40

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	105,3
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	15,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	152
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	235
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-36
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	865
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	12,5
Зольность сульфатная, %	ASTM D 874	1,4

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Profi GT 10W-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.

