



G-Truck GL-5 80W-90, 85W-90, 85W-140

Описание продукта

G-Truck GL-5 80W-90, 85W-90, 85W-140 – всесезонные трансмиссионные масла производятся с использованием многофункционального пакета присадок, обеспечивают высокие эксплуатационные характеристики: отличные противозадирные, антиокислительные и вязкостно-температурные свойства. Специально разработаны для тяжело нагруженных гипоидных передач.

Преимущества

- Высокая термическая стабильность обеспечивает надёжную работу агрегатов трансмиссии в широком диапазоне нагрузок, обеспечивая длительный срок службы смазочного материала.
- Хорошие смазывающие характеристики обеспечивают стабильную масляную пленку на деталях трансмиссии, что предотвращает изнашивание трущихся поверхностей.
- Высокие антикоррозионные свойства исключают коррозию узлов и агрегатов трансмиссии.
- Эффективно препятствуют пенообразованию, обладают отличной совместимостью с материалами уплотнений.

Применение

- в механических трансмиссиях легковых автомобилей, фургонов, грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственной и строительной техники;
- предназначены для механических трансмиссий: переднего и заднего дифференциала, дифференциала ведущей оси, шестерни ступицы переднего моста, передней оси, колесных редукторов сзади и спереди, раздаточной коробки, где рекомендовано использование трансмиссионного масла API GL-5 и соответствующего класса вязкости SAE 80W-90 или SAE 85W-90 или SAE 85W-140.

Спецификации и одобрения

Масла G-Truck GL-5 80W-90, 85W-140 одобрены:

- MB 235.0*
- MAN 342 Type M1*
- ZF TE-ML 16B*, 16D**, 17B*, 19B*, 21A

Масла G-Truck GL-5 80W-90, 85W-140 соответствуют требованиям спецификаций:

- API GL-5
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08
- DAF
- Volvo 97310
- Renault Trucks*
- IVECO (axle)**

* - только G-Truck GL-5 80W-90

** - только G-Truck GL-5 85W-140

Масло G-Truck GL-5 85W-90 соответствует требованиям спецификаций:

- API GL-5
- MB 235.0
- MAN 342 Type M1
- ZF TE-ML 05A, 16C, 17B, 19B, 21A
- DAF (axle)
- IVECO (axle)

Физико-химические характеристики

G-Truck GL-5 80W-90, 85W-90, 85W-140

Вязкость кинематическая:		80W-90	85W-90	85W-140
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	147	190,6	372
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	14,4	16,4	25,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	95	89	89
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	202	208	212
Температура застывания, °С	ASTM D 97	- 30	- 27	-24
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	900	905	913

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла G-Truck GL-5 80W-90, 85W-90, 85W-140 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.



All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office, our technical personnel techservice@gazprom-neft.ru or is it 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. 07.11.2013