



LS

80W-90

85W-90

85W-140



### Описание продукта:

*G-Truck LS 80W-90, 85W-90, 85W-140* – всесезонные трансмиссионные масла. Предназначены для задних мостов транспортных средств с гипоидными передачами, оборудованными дифференциалами повышенного трения (самоблокирующиеся дифференциалы).

### Преимущества:

- ✓ Хорошие смазывающие характеристики обеспечивают стабильную масляную пленку.
- ✓ Эффективно препятствуют пенообразованию, обладают отличной совместимостью с материалами уплотнений.
- ✓ Высокая термическая стабильность обеспечивает надёжную работу агрегатов трансмиссии в широком диапазоне нагрузок, обеспечивая длительный срок службы смазочного материала.
- ✓ Обеспечивают плавное переключение передач без вибраций и шума.
- ✓ Имеют прекрасные антипенные и антикоррозионные свойства.

### Применение:

- ➔ в ведущих мостах и осях главных передач специальной, строительной техники и внедорожников, где требуется уровень качества по API GL-5 Limited Slip / LS;
- ➔ в высоконагруженных узлах трансмиссии, где рекомендованы масла уровня API GL-5 и соответствующих классов вязкости.

### Варианты фасовки:

1 литр, 4 литра, 208 литров (бочка).

## Масла *G-Truck LS 80W-90, 85W-90, 85W-140* одобрены:

- ZF TE-ML 05C, 12C, 16E\*, 21C

## Масла *G-Truck LS 80W-90, 85W-90, 85W-140* соответствуют требованиям спецификаций:

- API GL-5

\*- только *G-Truck LS 85W-90, 85W-140*

### Физико-химические характеристики

#### *G-Truck LS 80W-90, 85W-90, 85W-140*

Вязкость кинематическая:		80W-90	85W-90	85W-140
• при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	150.2	175,1	355,4
• при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	14.5	15,8	24,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	94	91	89
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	203	205	208
Температура застывания, °С	ASTM D 97	- 27	-27	-24
Плотность при 15 °С кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	902	907	915

### Здоровье и безопасность:

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло *G-Truck LS 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.