



# G-Truck GL-4 80W-90

## Описание продукта

*G-Truck GL-4 80W-90* – всесезонное трансмиссионное масло производится с добавлением многофункционального пакета присадок на высококачественной основе. Предназначено для механических коробок передач, легковых и грузовых автомобилей и мобильной техники, а также других узлов, где рекомендованы масла уровня API GL-4. Специально подобранные компоненты обеспечивают легкое переключение передач трансмиссии и гарантируют высокую защиту от износа. Обеспечивает высокие эксплуатационные характеристики. Рекомендовано для всесезонного использования.

## Преимущества

- Высокая термоокислительная стабильность позволяет максимально долго сохранять эксплуатационные свойства, что существенно увеличивает интервалы замены масла
- Обеспечивает плавное переключение передач без вибраций и шума
- Хорошие смазывающие характеристики обеспечивают стабильную масляную пленку
- Эффективно препятствует пенообразованию, обладает отличной совместимостью с материалами уплотнений
- Имеет прекрасные антипенные и антикоррозионные свойства

## Применение

- в механических трансмиссиях, коробках передач легковых автомобилей и грузовых автомобилей и мобильной техники
- для смазки агрегатов, работающих в умеренно жестких условиях и имеющих рекомендации по применению масел соответствующих API GL-4

## Спецификации и одобрения

API GL-4	+
ZF TE-ML 02A, 16A, 17A, 19A	+
MAN 341 Type Z1	+

## Физико-химические характеристики

<i>Вязкость кинематическая:</i>		
• при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	160,7
• при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	15
Индекс вязкости	ASTM D 2270	92
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	208
Температура застывания, °С	ASTM D 97	- 27
Плотность при 15 °С кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	899

## Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло *G-Truck GL-4 80W-90* 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.