



G-Truck Z 75W-80

Описание продукта

G-Truck Z 75W-80 – всесезонное трансмиссионное масло, предназначенное для работы в механических и раздаточных коробках передач, где требуются масла с увеличенным сроком смены уровня API GL-4. Обладает энергосберегающими свойствами. Разработано специально для механических коробок передач производства концерна ZF.

Преимущества

- Высокая термическая стабильность обеспечивает увеличенный интервал замены масла
- Обеспечивает плавное переключение передач без вибраций и шума
- Обладает исключительными низкотемпературными свойствами (обеспечивает работу агрегатов трансмиссии до -40°C)
- Эффективно препятствует пенообразованию, обладает отличной совместимостью с материалами уплотнений
- Имеет прекрасные антипенные и антикоррозионные свойства

Применение

- в механических трансмиссиях, коробках передач 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 02D	+
MAN 341 Type Z3	+
DAF	+
Renault	+
IVECO	+

Физико-химические характеристики

Вязкость кинематическая:

• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	66,2
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	9,6
Индекс вязкости	ASTM D 2270	125
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	240
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-40
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	882

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло *G-Truck Z 75W-80* 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.