

GNV Transmission Force 80W-90

Высокоэффективная API GL-5 трансмиссионная жидкость

Описание

GNV Transmission Force 80W-90 – всесезонное минеральное трансмиссионное масло. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и современного пакета присадок. Обладает высокой стабильностью вязкостных характеристик, обеспечивает надежную защиту узлов трансмиссии при высоких нагрузках и в широком диапазоне температур.

Применение

GNV Transmission Force 80W-90 предназначено для высоконагруженных трансмиссий коммерческой шоссейной и внедорожной техники, где требуется уровень эксплуатационных свойств **API GL-5**. Рекомендуется для использования в современных тяжело нагруженных мостах, раздаточных коробках передач грузовых автомобилей, внедорожной и сельскохозяйственной техники.

Соответствия требованиям

- **API GL-5**
- **MIL PRF 2105D**
- **MAN 342 Type M2**
- **ZF TE-ML 05A/07A/12E/16B/16C/17B/19B/21A**

Преимущества

- Превосходные низкотемпературные свойства;
- Исключительная термоокислительная стабильность;
- Отличная защита от износа в условиях повышенных нагрузок и высоких рабочих температур;
- Высокая механическая стабильность;
- Эффективная защита от ржавления и коррозии.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,875
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	15,26
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	136
Индекс вязкости	ASTM D 2270	115
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	215
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-30

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

