# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Tрансмиссионное масло RIDE GEAR OIL 80W-90 GL-5 LAVR

1/202

#### ОПИСАНИЕ:

Трансмиссионное масло на основе высококачественной минеральной базы обеспечивает надежную и стабильную работу трансмиссионных узлов в сложных эксплуатационных условиях.

## СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Увеличивает срок службы трансмиссии
- Сохраняет стабильные свойства при высоких нагрузках
- Защищает от коррозии и окисления во всем интервале эксплуатации

## допуски:

GL-5, MIL-L-2105D, MAN 342 M2, SCANIA STO 1:0, VOLVO 97321-89, ZF TE-ML 05A/07A/08/12E, ZF TE-ML 16B/16C/17B/19B/21A.

# ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние: текучая жидкость

Цвет: янтарный

Запах: специфический

Класс вязкости	SAE J 300	80W-90
Вязкость при 40°С (104°F)	ASTM D 445	97,34 мм²/с
Вязкость при 100°С (212°F)	ASTM D 445	15,83 мм²/с
Индекс вязкости	ΓΟCT 25371-2018	127
Коррозионное воздействие на медных пластинках (в течение 3ч при 120°C)	ASTM D 130	1A
Температура застывания	ΓΟCT 20287-91	-34°C

# СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Рекомендовано для использования в редукторах мототехники и автомобилей, а также дифференциалах, гипоидных передачах, коробках отбора мощности и других узлах трансмиссии, где необходимо масло с классификацией API GL-5.

# ПРИМЕНЕНИЕ:

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя техники! Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого масла, не смешанного с другими.

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

При попадании на кожу или в глаза промыть водой. Хранить в заводской упаковке, в крытых складских помещениях или под навесом, в местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Утилизировать в специально отведенных местах. Хранить в целостной таре производителя в хорошо проветриваемых помещениях, защищенных от воздействия прямых солнечных лучей, вдали от источников воспламенения. Гарантийный срок хранения 5 лет при соблюдении условий хранения. Дата производства и номер партии указаны на упаковке.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

#### ФАСОВКИ:

1 Л Пластиковая канистра Art. Ln2068

