

ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО reinWell 80W-90 GL-4

Минеральное трансмиссионное масло

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Минеральное универсальное трансмиссионное масло для механических коробок передач, редукторов мостов, раздаточных коробок и коробок отбора мощности. Предназначено для расширенного парка легковых автомобилей, грузовиков, сельскохозяйственной техники и техники строительного назначения. Всесезонного использования для стандартных интервалов замены.

ДОПУСКИ И СООТВЕТСТВИЯ

API: GL-4

ФАСОВКА

Арт	Фасовка
4967	20л
4968	60л
4969	200л

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Замена трансмиссионного масла осуществляется согласно инструкции по эксплуатации автомобиля.

Смешивается с маслами аналогичных спецификаций.

Утилизировать отработанное масло в соответствии с местным законодательством, подробности в «Паспорте безопасности», получаемого по требованию.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает высокими противоизносными характеристиками
- обеспечивает увеличенный ресурс работы оборудования
- стабильно работает при высоких нагрузках
- обладает отличными фрикционными свойствами для снижения шума от КПП
- образует прочную масляную пленку на трущихся поверхностях

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Метод	Технические данные
Цвет	ед.	ASTM D1500	4,0
Вязкость при 40°C	мм2/с	ASTM D445, ГОСТ 33	133,5
Вязкость при 100°C	мм2/с	ASTM D445, ГОСТ 33	14,42
Индекс вязкости	-	ISO 2909	108
Вязкость при -26°C	мПа*с	ASTM D2983	84600
Температура застывания	°C	ASTM D97	-29
Температура вспышки в ОТ	°C	ASTM D92	260
Плотность при 15°C	г/см3	ASTM D4052	0,8853
Кальций	ppm	ASTM D6481, ASTM D5185	35
Магний	ppm	ASTM D6481, ASTM D5185	1
Фосфор	ppm	ASTM D6481, ASTM D5185	400
Сера	ppm	ASTM D6481, ASTM D5185	11746
Цинк	ppm	ASTM D6481, ASTM D5185	4

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

