



NORD OIL GL-5 80W-90

Трансмиссионное масло

Высококачественное трансмиссионное масло, предназначенное для обеспечения эффективной смазки различных коробок передач, осевых приводов и главных передач автомобилей.

При производстве NORD OIL GL-5 80W-90 используется высококачественное очищенное базовое масло с добавлением комплекса специальных присадок, благодаря которым масло обладает следующими характеристиками:

- Хорошая стойкость к экстремальному давлению и износу.
- Высокая термостойкость и устойчивость к окислению.
- Эффективная защита от ржавчины, износа и коррозии.
- Улучшенные низкотемпературные характеристики обеспечивают легкий запуск при низких температурах окружающей среды.
- Хорошая стойкость к вспениванию повышает прочность пленки и эффективность смазки.
- Отличная совместимость с уплотнителями.

Соответствует требованиям:

API GL-5, MAN 342 Type M1/M2, MB 235.6, MIL-L-2105D, Volvo 97310, MB 235.0, ZF TE-ML 05A, 07A, 05C, 16B/C/D, 12E, 17B, 19B/E 21A

Типичные физико-химические характеристики

	Единица	метод	
Класс SAE			80W-90
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	167.0
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	17.8
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	117
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	235
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-34
Индекс задира	Н	ГОСТ 9490	498
Нагрузка сваривания	Н	ГОСТ 9490	3480
Диаметр пятна износа	мм	ГОСТ 9490	0.37
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	895

1л	NRT018	5л	NRT076
4л	NRT019	60л	NRT020
		205л	NRT021

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

