



# NORD OIL F SYNT GL-5/GL-4 75W-90

## Синтетическое трансмиссионное масло

Высококачественное, экономящее топливо, полностью синтетическое трансмиссионное масло, удовлетворяющее строгим требованиям легких и тяжелых коммерческих автомобилей и вездеходной техники, работающей в самых тяжелых условиях эксплуатации. Уникальные присадки позволяют использовать одну смазку в задних мостах, синхронизированных и несинхронизированных механических коробках передач.

Благодаря сочетанию высококачественного синтетического базового масла и специального комплекса присадок, NORD OIL F SYNT GL-5/GL-4 75W-90 обладает следующими свойствами:

- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Эффективная защита от ржавчины и коррозии.
- Превосходная текучесть при низкой температуре обеспечивает более плавное переключение передач при низких температурах.
- Исключительная механическая устойчивость.
- Улучшенные фрикционные свойства увеличивают экономию топлива и обеспечивают плавность переключения передач.

**Соответствует требованиям:** API GL-4/GL-5; MT-1; Scania STO 1:0; MB 235.8; MAN M3343S, ZF TE-ML 02B/05B/07A/08/12L/12N//16F/17B/19C/21A; MAN 341 Type E3; MAN 341 Type Z2; MAN 342 Typ S1; BOSCH TE-ML 08; SAE J2360, MAN M3343S, MACK GO-J

### Типичные физико-химические характеристики

	Единица	метод	75W-90
Класс SAE			75W-90
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	107.5
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	17.9
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	185
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	230
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-54
Индекс задира	Н	ГОСТ 9490	565
Нагрузка сваривания	Н	ГОСТ 9490	3910
Диаметр пятна износа	мм	ГОСТ 9490	0.59
Плотность при 20 °C	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	880

### Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

<b>1л</b>	NRT081	<b>20л</b>	NRT083
<b>4л</b>	NRT082	<b>60л</b>	NRT114
		<b>205л</b>	NRT084

### 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.

