



NORD OIL UTTO 85W

Универсальное тракторное трансмиссионное масло

Высокоэффективное масло для коробок передач, гидравлических систем, тормозов, работающих в масляной ванне, тракторов и автотранспорта повышенной проходимости. Данное масло разработано специально для транспортных средств с общим баком для смазки коробок передач, главных передач и гидравлических систем и оптимизации работы тракторов сельскохозяйственного и промышленного назначения.

При производстве масла NORD OIL UTTO 85W используется высококачественное минеральное базовое масел с добавлением комплекса специальных присадок, благодаря которым масло обладает следующими характеристиками:

- Улучшенные антифрикционные свойства оптимизируют рабочие характеристики диска сцепления и обеспечивают бесшумную работу тормозов мокрого типа.
- Высокий индекс вязкости в сочетании с высокой механической устойчивостью обеспечивают стабильные рабочие характеристики.
- Надежная защита от износа и чрезмерного давления уменьшают износ, продлевают срок службы оборудования и сокращают расходы на обслуживание.
- Универсальность применения способствует снижению складских запасов и предотвращению случайного загрязнения и ненадлежащего использования

Соответствует требованиям:

API GL-4, NH Mat 3525/3526, JD J20C, Volvo WB 101, ZF TE-ML 03E/05E, MF 1135/1143/1145

Типичные физико-химические характеристики

Класс SAE	Единица	метод	85W
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	71.0
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	11.6
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	160
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	210
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-38
Кислотное число	мг КОН/г	ГОСТ 11362	0.3
Зольность сульфатная	%	ГОСТ 12417	1.1
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	7.5
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	880

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

20л NRD148

205л NRD149

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.

