

NORD OIL SPECIAL TO-4 10W

Трансмиссионно-гидравлическая жидкость для высоконагруженных коробок передач с переключением под нагрузкой

Жидкость, специально разработанная для передач с переключением под нагрузкой, бортовых передач и тормозов мокрого типа в высоконагруженной внедорожной технике, используемой для землеройных, горнодобывающих, лесозаготовительных, транспортировочных и сельскохозяйственных работ.

Применимо для строительной и горнодобывающей техники Komatsu, Caterpillar, JCB.

Благодаря сочетанию высококачественного минерального базового масла селективной очистки и специального комплекса присадок, NORD OIL SPECIAL TO-4 10W обладает следующими свойствами:

- Отличная температурная и окислительная стабильность.
- Очень хорошая диспергируемость и моющая способность.
- Превосходные антипенные, противоизносные и антикоррозионные свойства.
- Отличная защита от полировки стенок цилиндров.
- Увеличенные интервалы замены.

Соответствует требованиям:

Caterpillar TO-4, Allison C-4, ZF TE-ML 03C, Komatsu KES 07.868.1, API CF-2/CF

Типичные физико-химические характеристики

Класс SAE	Единица	метод	10W
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	46.9
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	7.1
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	110
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	7.0
Кислотное число	мг КОН/г	ГОСТ 11362	0.3
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	212
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-39
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	880
		20л	NRT040
		205л	NRT041

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.

