



NORD OIL HYDRAULIC 10W

Гидравлическое масло с высокими эксплуатационными характеристиками

Гидравлическое масло разработано для использования в гидравлических системах внедорожной техники компании "Caterpillar", для которых рекомендуется применение моторного масла. NORD OIL HYDRAULIC 10W, также можно использовать на технике других производителей, в том числе портового оборудования, допускающих применение в гидравлических системах моторное масло. Масло не предназначено для применения в двигателях мобильного и стационарного назначения.

При производстве масла NORD OIL HYDRAULIC 10W используется высококачественное минеральное базовое масло с добавлением комплекса специальных присадок, благодаря которым масло обладает следующими характеристиками:

- Хорошая защита от образования высокотемпературных отложений и лака. Стойкость к старению и росту вязкостных показателей.
- Хорошо работает, как при высокой, так и при низкой температуре благодаря высокому индексу вязкости.
- Отличная стойкость к окислению обеспечивает хорошую работоспособность при высокой температуре и увеличенных интервалах между техобслуживанием.
- Исключительно высокие антиржавейные и антикоррозионные характеристики.
- Совместим с большинством насосов и со всеми уплотнительными материалами и лакокрасочными покрытиями, обычно, используемыми с минеральными маслами.

Соответствует требованиям:

API CD/SF; Vickers 35VQ25.

Типичные физико-химические характеристики

	Единица	метод	
Класс SAE			10W
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	40.3
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	6.7
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	121
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	224
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-39
Щелочное число	мг КОН/г	ГОСТ 30050	6.0
Плотность при 20 °C	кг/м ³	ГОСТ 3900	878

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

20л NRS142

205л NRS143

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.

