

NORD OIL CHF SYNT

Специальная гидравлическая жидкость NORD OIL CHF SYNT с отличными низкотемпературными характеристиками на основе синтетических базовых масел.

ОПИСАНИЕ

NORD OIL CHF SYNT представляет собой высококачественное специальное гидравлическое масло с отличными низкотемпературными характеристиками, изготовленное на основе отборных синтетических базовых масел и современных присадок. Разработано специально для применения в центральных гидросистемах, подвергающихся высоким нагрузкам.

ПРИМЕНЕНИЕ

NORD OIL CHF SYNT специально разработано для использования в подвергающихся высоким нагрузкам центральных гидросистемах, рулевых управлениях с сервоприводом, механизмах крыш и амортизаторах. Его отличные температурно-вязкостные свойства обеспечивают надежную эксплуатацию при постоянных высоких температурах, а также чувствительное реагирование даже при очень низких температурах.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предотвращает пiski и скрипы ГУР, восстанавливает эластичность материалов уплотнений
- Чувствительное реагирование при экстремально низких температурах
- Превосходные температурно-вязкостные характеристики и высокая устойчивость к сдвигу
- Высокая степень устойчивости к старению и окислению
- Наилучшая защита от износа даже при постоянных высоких температурах
- Минимизация склонности к образованию пены
- Надежная защита от коррозии и износа

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51524-3
- ISO 7308
- BMW
- Chrysler/Dodge/Jeep MS-11655
- MAN M 3289
- MB 345.0
- Ford WSS-M2C204-A/A2
- Hyundai/Kia PSF-4
- Opel 19 40 715/766
- Porsche 000.043.203.33/000.043.206.56
- Volvo 1161529/30741424
- VW TL 52 146 (G002 000/G004 000)
- ZF TE-ML 02K



Вся продукция сертифицирована
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству
NORD OIL



NORD OIL CHF SYNT

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	Метод	NORD OIL CHF SYNT
Цвет	Визуально	Зелёный
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ²	ГОСТ 33	21,7
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ²	ГОСТ 33	6,7
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	301
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	175
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-50
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	833

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ. ПРОДУКТЫ NORD OIL ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ ООО «НТК НОРДОИЛ» ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ОЗНАКОМТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИКИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА. ИНТЕРВАЛЫ ЗАМЕНЫ ЖИДКОСТЕЙ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТЕХНИКИ.



Вся продукция сертифицирована
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству
NORD OIL

