

Смазочные материалы – Сельское хозяйство

Версия: 152/01RU

Valvoline™ UTTO R 80W

Valvoline™ UTTO R — это универсальная жидкость 80W высшего класса для всепогодного использования в гидравлических системах тракторов, коробках передач и дифференциалах с маслоохлаждаемыми тормозами. Этот продукт **не** предназначен для смазки двигателей. Valvoline™ UTTO R 80W защищает узлы трактора от износа и коррозии, обладает прекрасными антифрикционными свойствами. (Вязкость трансмиссионного масла SAE 80W примерно соответствует вязкости моторного масла SAE 10W-30).

Уровни эффективности:

Allison C4
John Deere J20 C
Massey Ferguson: CMS M1141/ CMS M1143
Volvo WB 101
ZF TE-ML 03E, 05F, 06K

Соответствует требованиям, за исключением испытаний эффективности при низких температурах:

CNH MAT 3525
Ford M2C-134D
Ford New Holland FNHA-2-C-201.00
Massey Ferguson: CMS M1145

Области применения

Данный продукт предназначен для общей смазки трактора, для применения в коробке передач, дифференциале и гидравлической системе, но не для двигателя.

Фрикционные свойства продукта скорректированы для использования в дифференциалах с маслоохлаждаемыми тормозами. В дифференциалах с маслоохлаждаемым тормозом землеройной техники и вилочных погрузчиков последнего поколения используется Valvoline UTTO R 80W.

Продукт пригоден для использования в навесном оборудовании с гидроприводом, например, в косилках, пресс-подборщиках и плугах. Обязательно проверяйте, можно ли смешивать масло в навесном оборудовании с маслом в тракторе.

Кроме того, Valvoline UTTO R 80W используется в трансмиссиях, гидросистемах и бортовых передачах комбайнов.

Отличительные черты и преимущества

Защита от износа

Valvoline™ UTTO R (80W / 10W-30) разработано специально для сельскохозяйственной техники с учетом применения в самых разных условиях (малые скорости, высокий крутящий момент). Тщательно подобранные базовые масла и система присадок образуют защитную пленку масла на всех компонентах трактора.

Очистка узлов трактора

Очищающие присадки и дисперсанты поддерживают коробку передач, дифференциал и гидравлическую систему в чистом и исправном состоянии. Масло устойчиво к влаге и окислению.

Универсальность

Valvoline™ UTTO R (80W / 10W-30) можно использовать в коробках передач, дифференциалах и в гидравлической системе. По-настоящему универсальное использование. Дополнительное преимущество – одно масло для нескольких узлов, меньше ассортимент хранения, исключение возможности применения не по назначению.

Устойчивость к поломкам

Пленка масла, устойчивая к температуре и окислению. Специальные противозадирные присадки защищают узлы трактора от поломок.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Valvoline UTTO R	
Класс вязкости по SAE	80W (10W-30)
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	9,5 – 9,8
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	67
Индекс вязкости ASTM D-2270	>130
Температура потери текучести, °С ASTM D-97	-45
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,874
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °С. ASTM D-92	>200

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Россия

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2020

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

Здравоохранение и безопасность

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.