

Смазочные материалы – Сельское хозяйство

Версия: EEE/23a

## Valvoline™ UTTO

**Valvoline™ UTTO** — это универсальная жидкость 80W высшего класса для всесезонного использования в гидравлических системах тракторов, коробках передач и дифференциалах с маслоохлаждаемыми тормозами. Этот продукт не предназначен для смазки двигателей. **Valvoline™ UTTO** 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:

ISO L-C/H
API GL-4
John Deere JDM J 20C/ J 20D
MF CMS M1135/ M1143/ M1145
CNH MAT 3525/3526
Case MS 1204, 1206, 1207, 1209
Ford M2C 134-D
Ford M2C 86B, 86C
Allison C-4
Caterpillar TO-2
Volvo 97303 (WB101)

### Области применения

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

**Valvoline™ UTTO** также может использоваться в качестве гидравлического трансмиссионного масла для сельскохозяйственной и строительной техники, для коробок передач, дифференциалов, приводных валов, трансмиссий для работы соединительной техники, для планетарных редукторов и т. п.

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 используется в трансмиссиях, гидросистемах и бортовых передачах комбайнов.

### Отличительные черты и преимущества

#### Защита от износа

Состав **Valvoline™ UTTO** (80W / 10W-30) разработан 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** (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](http://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	
Степень вязкости по SAE	80W (10W-30)
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °C ASTM D-445	11,0
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C. ASTM D-445	80
Индекс вязкости ASTM D-2270	130
Точка текучести, °C ASTM D-97	-36
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-1298	0,887
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92	>200

Данная информация относится только к продуктам следующих производителей:

Ellis Enterprises East doo Kruševac,  
Affiliate of Valvoline  
Mike Stojanovića 15, 37000 Kruševac, Serbia  
Регистрационный номер: 21368997/TIN:110618744

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах

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 East doo Kruševac 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 <https://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°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – EEE/23