

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазочные материалы – Сельское хозяйство

Версия: 701/10b

Valvoline™ STOU SAE 10W-30

STOU – это универсальное масло высшего класса, создано специально для сельскохозяйственной техники, двигателей, коробок передач и дифференциалов с маслоохлаждаемыми тормозами и интегрированных гидравлических систем. Данный продукт можно использовать для полной смазки трактора, он одобрен многими производителями тракторов.

Уровни эффективности

API: CF-4, CE/SF

API: GL-4

Allison C3, C4

Caterpillar TO-2

Ford M2C 159B, C

Ford NH 82009201, 2, 3

Ford M2C 86B, C, 134 D,

John Deere JDM J27, J20C, J20D

MF M1139, M1144, M1145

ZF TE-ML 06A, B, C, R, 07B

Пригодно для использования**:

AGCO CVT

Claas CVT

Области применения

Полная смазка трактора – двигателя, коробки передач, дифференциала, гидравлической системы.

Пригодно для навесного оборудования.
Тракторы с маслоохлаждаемыми тормозами
Механизмы отбора мощности.
Комбайны.
Землеройные машины.
Вилочные погрузчики.

**Выпускается в вариантах 10W-30, 10W-40 и 15W-40.*

***Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации*

Отличительные черты и преимущества

Защита от износа

Состав универсального масла Super Tractor Oil Universal разработан специально для сельскохозяйственной техники с учетом применения в самых разных условиях (малые скорости, высокий крутящий момент и пр.). 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

Масло Super Tractor Oil Universal можно применять для двигателя, коробки передач, дифференциала и гидравлической системы. По-настоящему универсальное использование. Дополнительное преимущество – одно масло для всего трактора, 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.

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.

| STOU | |
|--|--------|
| Степень вязкости по SAE | 10W-30 |
| Вязкость, мм ² /с при 100 °C ASTM D-445 | 10,5 |
| Вязкость, мм ² /с при -40 °C. ASTM D-445 | 69 |
| Индекс вязкости ASTM D-2270 | 140 |
| Вязкость, мПа с -25°C. ASTM D-5293 | <7000 |
| TBN, мг KOH/g ASTM D-2896 | 10,8 |
| Общее кислотное число, мг KOH/g ASTM D-664 | 2,2 |
| Точка текучести, °C ASTM D-5949 | -42 |
| Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052 | 0,872 |
| Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92 | 192 |

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

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2019

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.

Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

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°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – 701/10a