

Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: EEE/25

Valvoline™ DT Transmission Oil SAE 30

Масло для коробок передач DT – это смазка для мощных коробок силового переключения передач и силовых приводов, рекомендованная для областей применений, требующих соответствия масел спецификациям Caterpillar TO-4 или Allison C-4.

Масло для коробок передач DT Transmission Oil создается на основе базовых компонентов повышенного качества и отборных присадок, что обеспечивает соответствие жестким требованиям современного тяжелого оборудования. Эти продукты обладают превосходной стабильностью на сдвиг и обеспечивают отличные противоизносные свойства, устойчивость к окислению, коррозиестойчивые и антикоррозионные свойства, совместимость уплотнений, а также хорошую устойчивость к пенообразованию.

Уровни эффективности

Allison C-4

API: GL-4

Caterpillar TO-4/ TO-2

Komatsu KES 07.868.1

Области применения

Трансмиссионное масло DT 10W и 30 рекомендуется для трансмиссионной системы, заднего привода и тормозов мокрого типа тяжелых грузовых транспортных средств Caterpillar, эксплуатируемых в тяжелых условиях, а также техники, для которой рекомендуется применение смазочных материалов с рабочими характеристиками TO-4, API CD/TO-2. Не рекомендуется для смазки двигателя. Также подходит для строительной техники KOMATSU (KES 07.868.1) в качестве смазочных материалов, используемых для трансмиссионных систем, заднего привода и других сборочных узлов.

Отличительные черты и преимущества

Усиленная защита

Оптимальная защита от износа даже при тяжелых условиях эксплуатации.

Современные присадки

Современные присадки защищают от коррозии, окисления, вспенивания и отложений.

Стойкость к деструкции

Базовые масла превосходного качества и надежно сбалансированные присадки предотвращают осветление даже после длительного использования.

Постоянная вязкость

Превосходные вязкостные свойства даже при низких температурах. Высокая стабильность вязкости и долговременное сохранение рабочих свойств.

Смазка для всего силового агрегата

Означает необходимость хранения на складе меньшего ассортимента ГСМ. Помогает избежать ошибок применения.

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.

DT Transmission Oil	
Степень вязкости по SAE	30
Вязкость, мм ² /с при 100 °C ASTM D-445	11,5
Вязкость, мм ² /с при 40 °C. ASTM D-445	100
Индекс вязкости ASTM D-2270	95
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	≥7,0
Точка текучести, °C ASTM D-97	-27
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-1298	0,901
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 –