ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: 245/04а

Valvoline™ Gear Oil 75W-80

Трансмиссионное масло для различных автомобилей.

Трансмиссионное масло с противозадирной присадкой для условий эксплуатации средней тяжести пригодно для коробок передач и ведущих мостов в блоке с коробкой передач, для которых производители рекомендуют масла GL-4 SAE 75W-80. Трансмиссионное масло Valvoline Gear Oil 75W-80 обеспечивает выдающуюся защиту и смазку коробки передач в широком диапазоне температур.

Уровни эффективности 1/2
API: GL-4, GL-3
API: GL-4 (tranself TRZ)
API: GL-4+ PSA B71 2330
API: GL-4+ (tranself NFJ)
API: GL-4+ (tranself NFP)
API: GL-4+ (tranself TRJ)
BMW MTF LT-2
Fiat 9.5555.0 – MZ1

Уровни эффективности 2/2
Специальное редукторное масло MTF 94
Специальное масло Honda MTF
Специальное масло Honda MTF-II
Volvo 97308, 97309
VW G 009 317, G 50

Перед использованием уточните в руководстве по эксплуатации

Отличительные черты и преимущества

Усиленная защита Оптимальная защита от износа, в том числе при тяжелых условиях эксплуатации. Современные присадки защищают от коррозии, окисления, вспенивания и

образования отложений.

при низких температурах.

Стойкость к деструкции Современные базовые масла и тщательно сбалансированные присадки позволяют избежать поломок.

Стабильная вязкость Хорошие вязкостные и температурные свойства Исключительно устойчивая вязкость даже

Экономия топлива Хорошо смазывая детали, данный продукт позволяет экономить топливо. Облегченная циркуляция масла улучшает охлаждение, и это тоже сказывается на расходе топлива.

Области применения

Пригодно для механических коробок передач и ведущих мостов в блоке с коробкой передач легковых автомобилей, фургонов и других транспортных средств, для которых производитель рекомендует трансмиссионное масло GL-4 с вязкостью SAE 75W-80.

Данный продукт можно использовать в различных моделях упомянутых и других марок транспортных средств, однако необходимо предварительно свериться с руководством по эксплуатации или каталогом Valvoline Oil Advisor на сайте www.valvolineeurope.com.

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.valvolineeurope.com

Типовые характеристики

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

_	l: 0 0'!
Трансмиссионное масло Valvo	line Gear Oil
Степень вязкости по SAE	75W-80
Вязкость, мм2/с при 100 °C.	8,5
ASTM D-445	
Вязкость , мм2/с при 100 °C.	Коэффициент
После расщепления (CEC: L-	вязкости
45-T-93).	сохраняется
Вязкость, мм2/с при 40 °C.	47
ASTM D-445	
Индекс вязкости	157
ASTM D-2270	
Вязкость, мПа с -40°С.	<150 000
ASTM D-5293	
Точка текучести, °С	-42
ASTM D-5950	
Удельная плотность при	0,870
15,6°C. ASTM D-4052	
Температура возгорания,	216
COC, ℃. ASTM D-92	

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

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах [©], 2016

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

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 – 245/03а

явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за