

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: 245/04a

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 NPF)

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.

Стойкость к деструкции

Современные базовые масла и тщательно сбалансированные присадки позволяют избежать поломок.

Стабильная вязкость

Хорошие вязкостные и температурные свойства. Исключительно устойчивая вязкость даже при низких температурах.

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, дистрибутором 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.

Трансмиссионное масло Valvoline Gear Oil	
Степень вязкости по SAE	75W-80
Вязкость, мм ² /с при 100 °C. ASTM D-445	8,5
Вязкость, мм ² /с при 100 °C. После расщепления (CEC: L-45-T-93).	Коэффициент вязкости сохраняется
Вязкость, мм ² /с при 40 °C. ASTM D-445	47
Индекс вязкости ASTM D-2270	157
Вязкость, мПа с -40°C. ASTM D-5293	<150 000
Точка текучести, °C ASTM D-5950	-42
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,870
Температура возгорания, СОС, °C. ASTM D-92	216

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, 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.

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 – 245/03a