

Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: 257/01

Valvoline™ Axle Oil 75W-90 LS

Синтетическое масло премиум-класса для мостов с самоблокирующимся дифференциалом в легковых автомобилях, фургонах и других транспортных средствах. Масло с противозадирной присадкой для мостов пригодно для дифференциалов, для которых производители рекомендуют смазку GL-5 LS.

Масло Valvoline Axle Oil 75W-90 LS рекомендуется практически для всех самоблокирующихся дифференциалов, где требуется гипоидное масло SAE 75W-90 с регулируемым проскальзыванием.

Продукт обеспечивает прекрасную защиту и смазку самоблокирующегося дифференциала в широком диапазоне температур.

Уровни эффективности

API: GL-5

Особенности и преимущества

Прекрасная защита

Превосходная защита от износа даже при тяжелых условиях эксплуатации.

Современные присадки

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

Стойкость к деструкции

Полусинтетические базовые масла и надежно сбалансированные присадки предотвращают осветление даже после длительного использования.

Постоянная вязкость

Превосходные вязкостные свойства даже при низких температурах. Высокая стабильность вязкости и долговременные преимущества универсального масла.

Свойства ограниченного проскальзывания

Базовые масла и присадки обеспечивают превосходные свойства ограниченного проскальзывания, результатом чего является снижение шумов в мостах с самоблокирующимся дифференциалом.

Области применения

Пригодно для самоблокирующихся дифференциалов легковых автомобилей, фургонов и других транспортных средств, для которых производитель рекомендует трансмиссионное масло GL-5 LS с вязкостью SAE 75W-90.

Самоблокирующиеся дифференциалы часто устанавливают на полноприводные автомобили, где самоблокировка необходима для движения по пересеченной местности, а также на автомобили высокой мощности для оптимальной передачи крутящего момента.

Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Здравоохранение и безопасность

При условии правильного использования данный продукт не представляет значительной угрозы здоровью и безопасности. Паспорт безопасности (SDS) предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.ashland.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Типовые характеристики

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

Масло для мостов Valvoline Axle Oil LS	
Степень вязкости по SAE	75W-90
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	16,0
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. После расщепления (СЕС: L-45-T-93).	Коэффициент вязкости сохраняется
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	110
Индекс вязкости ASTM D-2270	156
Вязкость, мПа с -40°С. ASTM D-2983	<150,000
Общее кислотное число, мг КОН/г ASTM D-664	2,3
Температура застывания, °С ASTM D-5950	-45
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,879
Температура вспышки, сертификат соответствия, °С. ASTM D-92	158

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

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. Ассортимент продукции включает автомобильные смазочные материалы, в том числе MaxLife™ – первое моторное масло, специально предназначенное для автомобилей с большим пробегом; трансмиссионные жидкости; редукторные масла; гидравлические смазки; автомобильные химические вещества; 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

Автор:

AdG

Заменяет –

™ Товарный знак компании Ashland или ее дочерних компаний, зарегистрированный в различных странах © Ashland, 2015

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 Ashland Inc. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.