

Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: 258/01

Valvoline™ ATF

Синтетическая жидкость для автоматических коробок передач легковых автомобилей и фургонов. Для новых автоматических коробок передач и АКП с большим пробегом. Содержит уникальные кондиционеры для уплотнений.

Жидкость Valvoline ATF обеспечивает выдающуюся защиту и смазку автоматической коробки передач в широком диапазоне температур. Она рекомендуется для использования в новых и восстановленных автоматических коробках передач в соответствии с указаниями в этом документе, ее применение не ведет к аннулированию гарантии на новый автомобиль

Рекомендуется Valvoline для следующих целей:

GM Dexron® IID, IIE, III, IIH, VI, 9986195

Ford Mercon®, Mercon®V, SP, LV, FNR 5

BMW LT 71141, LA 2634, M-1375.4, 6 ETL-7045E, ETL-8072B

Chrysler Diamond SP-III, NAG-1, 3403-M115

Chrysler ATF +3

Honda / Acura ATF-Z1 (кроме CVT)

Mitsubishi Diamond SP-II, III, IV

Hyundai SPH-IV

KIA SP-II, III, IV

KIA Red-1

Mazda M-V *

Mercedes-Benz 236.1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14

Mercedes-Benz NAG-1, 3403-M115

Mini Cooper Mopar AS68RC

Nissan / Infiniti S, D, J, K-matic

Saab 93 165 147

Subaru ATF, ATF-HP

Toyota / Lexus Type T, T-III, T-IV, WS (кроме гибридных автомобилей)

Volvo 1161521**, 1161540**

VW / Audi G-052-025-A2, G-055-005-A2, G-052-162-A1

VW / Audi G-055-162-A6, G-052-990-A2, G-060-162-A2

VW / Audi TL 52162

ZF ATF M 1375.4, 6

Jatco Transmissions N 402

Не рекомендуется для использования в следующих агрегатах:

CVT

ATF с низким уровнем вязкости

Ford M2C-33 F/G

Mercedes-Benz 236.12, 20

Mercedes-Benz NAG-2

BMW с зеленой этикеткой

Mazda M-V с 6-ступенчатой КПП Aisin Warner на моделях CX-9*

Модели Volvo XC с 6-ступенчатой КПП Aisin Warner.

цели Volvo с 6-ступенчатой КПП Aisin Warner TF 80SC и 8-ступенчатой TF 80SC AWD.

Особенности 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 синтетические масла высшего качества и сбалансированные присадки предотвращают деструкцию и заедания даже после длительного использования.

Улучшенные фрикционные свойства

Базовые масла премиум-класса, улучшители индекса вязкости и модификаторы трения создают особые фрикционные свойства для более плавного переключения. Кроме того, продукт устойчив к старению и обладает хорошей тепловой устойчивостью.

Улучшение свойств уплотнений

Обработывает уплотнения трансмиссии, предотвращая растрескивание и утечки.

Постоянная вязкость

Превосходные вязкостные свойства даже при низких температурах. Высокая стабильность вязкости при длительной эксплуатации.

Увеличивает срок службы коробок передач с большим пробегом

Области применения

Пригодна для автоматических коробок передач легковых автомобилей, фургонов и других транспортных средств, для которых производитель рекомендует указанные в этом документе спецификации.

Можно использовать в некоторых механических коробках передач.

В некоторых случаях рекомендуется в качестве рабочей жидкости для гидроусилителей руля.

Пригодно для длительных интервалов замены масла.

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.

Valvoline ATF	
Цвет	Красный
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	6,0
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	28,5
Индекс вязкости ASTM D-2270	163
Вязкость, мПа/с при -40°С. ASTM D-2983	10,600
Температура застывания, °С ASTM D-5950	-42
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,843
Температура вспышки, сертификат соответствия, °С. ASTM D-92	202

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.