

Mobil ATF 3309

Жидкость для автоматических трансмиссий

Описание продукта

ATF 3309 представляет собой высокоэффективную жидкость для автоматических трансмиссий, удовлетворяющую техническим условиям автопроизводителей к жидкостям, используемым в некоторых типах автоматических трансмиссий с блокировкой дифференциала. ATF 3309 рекомендуется к применению в трансмиссиях, производимых компанией Aisin-Warner, для которых требуется рабочая жидкость, соответствующая стандартам Type T-IV, JWS 3309, GM 9986195 и VW/Audi G-055-025-A2. Эти трансмиссии применяются в некоторых автомобилях зарубежного производства, включая Toyota, Lexus, Audi, Saturn, Ford, Volvo, Volkswagen, Saab, Porsche и Mitsubishi.

Основные особенности и преимущества

Уникальная формула ATF 3309 специально разработана для обеспечения превосходного смазывания деталей автоматических трансмиссий с блокировкой дифференциала производства компании Aisin-Warner. Выдающиеся характеристики продукта позволяют добиться значительных преимуществ при его использовании, к которым относятся:

- Превосходная смазываемость, обеспечивающая малошумную работу и мягкое переключение передач в одобренных типах трансмиссий;
- Контролируемые фрикционные свойства, обеспечивающие мягкую и эффективную передачу мощности по всему диапазону рабочих температур;
- Снижение вибраций и обеспечение превосходной управляемости автомобиля;
- Продление срока службы трансмиссии за счет снижения износа ее деталей;
- Продление срока службы масла за счет превосходной стойкости к окислению;
- Превосходная стабильность вязкости (высокий индекс вязкости), обеспечивающая требуемую смазываемость деталей трансмиссии и не допускающая чрезмерного разжижения масла под воздействием высоких температур в жестких условиях эксплуатации и загустения под воздействием низких температурах при холодном пуске;
- Стойкость к пенообразованию;
- Превосходная защита от ржавления и коррозии деталей трансмиссии;
- Совместимость с деталями из синтетического каучука.

Область применения

ATF 3309 рекомендован к использованию в трансмиссиях производства компании Aisin-Warner, для которых требуется масла, соответствующие стандартам WS 3309 или GM 9986195. Кроме того, рекомендован для долива в трансмиссии, на которые распространяется действие стандартов Toyota T-IV, T4, T-III или T3. Для получения сведений о требованиях к трансмиссионному маслу для Вашего автомобиля изучите руководство по эксплуатации.

Спецификации

Mobil ATF 3309 имеет одобрение и спецификации следующих производителей	Модель	Спецификации
Audi	TT, A3	G-055-025-A2
Ford	Five Hundred Montego	WSS-M2C924-A
Lexus	Большинство моделей	JWS 3309/Type T-IV
Mitsubishi Fuso	FE	2005 г.в. и позже
Porsche	Cayenne S, Cayenne Turbo	JWS 3309/Type T-IV
Saab	9.3, 9.5	Все 5-ступенчатые АКПП
Saturn	Vue, Ion	GM9986195
Toyota	Большинство моделей	JW 3309/Type T-IV
Volkswagen	Touareg, Beetle, Cabriolet	G-055-025-A2
Volvo	S60, S70, V70, C70, S80, XC90, S40, V40	Все 5-ступенчатые АКПП

Сверьтесь с инструкцией по эксплуатации Вашего автомобиля

Основные характеристики

	Mobil Formula ATF 3309
Кинематическая вязкость	
сСт при 100°C	7,2
сСт при 40°C	35
Вязкость по Брукфилду сП при -40°C (-40°F)	14 000
Индекс вязкости	180
Температура воспламенения, °C	>185
Температура потери текучести, °C	<-45
Плотность ,кг/л	0,854
Цвет	Красный

Безопасность применения

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в «Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами». Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

ExxonMobil Lubricants & Specialties

Некоторые виды продукции могут отсутствовать в отдельных регионах или точках продаж. Для получения более подробной информации свяжитесь с местным торговым представительством ExxonMobil или посетите веб-сайт компании по адресу: www.exxonmobil.com.

В состав ExxonMobil входят многочисленные филиалы и дочерние компании, многие из которых имеют торговые марки и имена, в том числе Esso, Mobil и ExxonMobil. Никакое положение настоящего документа не может истолковываться как отменяющее или заменяющее корпоративную самостоятельность местных представительств ExxonMobil. Ответственность за все действия и финансовые обязательства местных представительств несут соответствующие дочерние компании или филиалы ExxonMobil. В связи с постоянным процессом совершенствования и обновления производимой продукции информация, содержащаяся в настоящем документе, может изменяться без дополнительного уведомления. Допускается небольшое отклонение продукта от указанных основных характеристик.

© 2007 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены.