

## VersaTrans® ATF

**Kendall® VersaTrans ATF** является высококачественной жидкостью для трансмиссий, специально разработанной для использования в автоматических коробках передач в большинстве пассажирских автомобилей и легких грузовиков. Продукт был тщательно протестирован в реальных условиях эксплуатации, вследствие чего была доказана возможность его использования в самых разнообразных моделях европейских, американских и японских автомобилей.

**VersaTrans ATF** обладает тщательно сбалансированными фрикционными свойствами для возможности плавного переключения скоростей и высокого уровня эксплуатации без вибрации. Обладает высоким сопротивлением к сдвигу и отличной стойкостью к окислению, что обеспечивает длительный срок эксплуатации автомобиля. Также этот продукт обеспечивает отличную защиту от износа, помогает защитить от образования шлама и нагара, а также имеет отличные низкотемпературные свойства для плавного переключения скоростей в низкотемпературных условиях. Полусинтетическая формула имеет дополнительные преимущества в производительности по сравнению с обычными минеральными трансмиссионными жидкостями.

**VersaTrans ATF** соответствует требованиям стандарта JASO 1A, разработанного японскими производителями автомобилей для использования смазочных жидкостей в автоматических трансмиссиях.

### Применение

- Автоматические трансмиссии Chrysler, за исключением бесступенчатых коробок передач (CVTs)
- Автоматические трансмиссии Ford, где указаны жидкости MERCON V или более ранние поколения MERCON (устаревшие)
- Автоматические трансмиссии GM 2005 года (Dexron III и II) и более ранние модели, за исключением тех, которые требуют использование жидкости DEXRON®-VI для автомобиля на гарантии или жидкости CVT
- Многие импортные автомобили, в том числе Acura, Audi, BMW, Honda, Hyundai, Infiniti, Kia, Mazda, Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Porsche, Saab, Satyrn, Toyota, Volkswagen и Volvo(1)
- Тяжелонагруженные автоматические трансмиссии и трансмиссии в грузовиках и автобусах
- Гидравлические системы промышленного и мобильного оборудования, работающие в широком диапазоне температур

(1) **Примечание:** VersaTrans ATF не рекомендуется для использования в бесступенчатых коробках передач (CVTs) или в большинстве 6-ти или 7 ступенчатых автоматических коробках передач. Для большей информации о применении обращайтесь в Техническую службу поддержки.

**Трансмиссионная жидкость для всех видов транспортных средств с автоматической коробкой передач**

### Контакты:

**Дистрибуция и тех. поддержка в РФ, Украине, Казахстане:**  
<http://www.us-packaging.com/rus>

**E-mail:**  
[info@us-packaging.com](mailto:info@us-packaging.com)  
**Тел:**  
+7(423) 245-6141

**U.S. Customer Service:**  
+1(800) 822-6457

**U.S. Technical Services Hot Line:**  
+1(800) 766-0050

**International:**  
+1(832) 486-3363

[www.conocousa.ru](http://www.conocousa.ru)

**VersaTrans ATF** рекомендовано для применения следующими производителями:

- Ford MERCON V (License Nos. M5091007, M5091008, M5091009)
- Voith DIWA transmissions

**VersaTrans ATF** соответствует и превосходит требования:

- Автоматические трансмиссии Allison для внедорожного оборудования, где необходимо использование жидкости класса C-4
- Коробки передач ZF Ecomat

**Особенности и преимущества:**

- Прошёл жёсткие испытания в реальных условиях в самых разных автоматических трансмиссиях
- Отличные фрикционные свойства для плавного переключения скоростей и эксплуатации без вибрации
- Отличная стойкость к окислению и термическая стабильность для обеспечения длительного срока эксплуатации
- Защищает от образования шлама и нагара
- Защищает от износа
- Защищает от образования ржавчины и коррозии
- Отличные низкотемпературные свойства для плавного переключения в низкотемпературных условиях
- Хорошая совместимость с различными материалами уплотнительных деталей
- Хорошая стойкость к пенообразованию

**VersaTrans® ATF**  
**Стандартные показатели**

Плотность @ 60°F	0.857
Плотность, фунт/ галлон @ 60°F	7.14
Цвет, Визуально	Красный
Температура вспышки (COC), °C (°F)	196 (385)
Температура потери текучести °C (°F)	<-45 (<-49)
Вязкость, Brookfield	
cP @ -40 °C	10,200
Вязкость, Кинематическая	
cSt @ 40 °C	34.0
cSt @ 100 °C	7.6
Индекс вязкости	202
Цинк, wt %	<0.001

**Информация по здоровью и безопасности**

Для рекомендаций по безопасному обращению и использования данного продукта, смотрите листки данных по безопасности материала на сайте <http://w3apps.phillips66.com/NetMSDS>