

## Top Tec ATF 1800

### ОПИСАНИЕ

Top Tec ATF 1800 маловязкое трансмиссионное масло на основе технологии синтеза с высококачественными присадками для автоматических трансмиссий последних поколений. Обладает отличной сопротивляемостью старению и крайне высоким индексом вязкости. Для максимальных интервалов замены и любых условий эксплуатации.

### СВОЙСТВА

- высокий индекс вязкости
- очень высокая тепловая и вязкостная стабильность
- оптимальная защита от вспенивания
- лучшие низкотемпературные свойства
- оптимальная стабильность старения и химическая стойкость
- минимальный износ
- отличная антикоррозионная защита
- универсально применима

### Допуски и спецификации

Dexron VI

Mercon LV

**LIQUI MOLY рекомендует этот продукт для транспортных средств, которые требуют следующих спецификации:**

Ausin Warner AW-1

BMW 83 22 0 152 426

BMW 83 22 0 142 516

BMW 83 22 2 289 720

BMW M-1375.4

Fiat 9.555550-AV5

Hyundai SP-IV

Land Rover TYK 500050

Mazda ATF FZ

Nissan AT-Matic S Fluid

Toyota WS

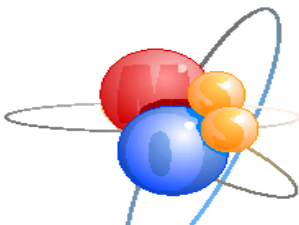
VW G 055 005

VW G 055 540

VW G 060 162

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Плотность при +15°C	: 0,845	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Вязкости при – 40°C :	: < 10000	mPas	DIN 51389
Вязкость при +40°C	: 25,7	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Вязкость при +100°C	: 5,5	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Индекс вязкости	: 159		DIN ISO 2909
Температура застывания	: - 48	°C	DIN ISO 3016
Температура вспышки	: 210	°C	DIN ISO 2292
Цвет	: желтый		



# PRODUKTINFORMATION



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Top Tec ATF 1800 предназначается прежде всего для АКПП ZF 6HP19/26/32, разработанных для новейших моделей BMW-, Jaguar-, Land Rover-, Porsche, а также для автомобилей, требующих вышеприведенные спецификации. Соблюдайте требования производителей агрегатов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Обращать внимание на предписания производителей автомобилей. Оптимально эффективностью при использовании в несмешанном виде.

**ФАСРВКА** Top Tec ATF 1800

1 л	Артикул 2381
20 л	Артикул 3688
60 л	Артикул 3689

05/04/2016

---

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.**

---

Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm  
Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

