# **BIZOL Protect ATF CVT**



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2022-12-22



## Преимущества

- 1. разработано для новейшей технологии CVT
- 2. хорошие фрикционные свойства даже в экстремальных условиях
- 3. возможна экономия топлива

#### Описание

**BIZOL Protect ATF CVT** - высокопроизводительная жидкость для автоматических бесступенчатых трансмиссий разработана специально для последнего поколения коробок передач CVT (вариаторов). Тщательно подобранные базовые масла и хорошо отрегулированный пакет присадок защищают от пенообразования, что крайне важно для коробок передач CVT. Продукт имеет отличные характеристики против старения и окисления. **BIZOL Protect ATF CVT** подходит для использования в автомобилях Mercedes A и B классов с коробками передач Autotronic. Она также применяется во многих вариаторах разных производителей, в том числе и в Audi Multitronic.

#### Базовое масло

НС-синтетическое

# **BIZOL Protect ATF CVT**



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2022-12-22

#### Классификации/Допуски и Рекомендации

MB 236.20 | VW G 052 180/G 052 516 | Toyota CVTF FE/CVTF TC |
Mitsubishi CVTF-J1/CVTF-J4/CVTF-4+/SP-III | Nissan NS1/NS2/NS3 |
Suzuki CVTF TC/CVT Green 1&2/NS-2/CVTF 3320 | Hyundai SP-CVT III | Mini cooper EZL 799 |
Honda HMMF/HCF2 | Subaru High Torque CVTF/ECVT/iCVT/iCVT FG |
Daihatsu Ammix CVT DFE/Ammix CVT Fluid DC/Ammix CVT Fluid DFC | GM DEX-CVT | Kia SP-CVT III |
Mazda JWS 3320 | Dodge Jeep Chrysler NS-2/Jeep Chrysler Mopar CVT+4

#### Доступные варианты упаковки

1 L Art. 27120

# **BIZOL Protect ATF CVT**



Martin-Buber-Straße 12, 14163 Berlin, Germany www.bizol.com

Ver. 2022-12-22

# Техническая информация

Название	Обьем	Метод
Вязкость при 40 ° С	34,0 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Вязкость при 100°C	7,2 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Индекс вязкости	183	ASTM D 2270
Плотность при 15 ° С	851 кг/м³	DIN EN ISO 12 185
Температура потери текучести	<-39 °C	ISO 3016
Номер цвета по ASTM	> L8,0 (красный)	ASTM D1500
Температура вспышки (по Кливленду)	200 °C	ISO 2592

### Инструкции

При замене моторного/ трансмиссионного масла следуйте указаниям производителя