

# Масло АКПП RAVENOL ATF CVT Fluid

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211110-001**  
Артикул:  
1211110-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835732513



## 4 литра

Артикул:  
**1211110-004**  
Артикул:  
1211110-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835732599



## 20 литров

Артикул:  
**1211110-020**  
Артикул:  
1211110-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835732520



## 20 литров, есовох

Артикул:  
**1211110-B20**  
Артикул:  
1211110-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835785328



## 60 литров

Артикул:  
**1211110-060**  
Артикул:  
1211110-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835732568



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1211110-D60**  
Артикул:  
1211110-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835732537



## 208 литров

Артикул:  
**1211110-208**



## 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1211110-D28**  
Артикул:  
1211110-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835732506



**1000 литров**

Артикул:

**1211110-700**

RAVENOL CVT Fluid полностью синтетическое трансмиссионное масло АКПП для бесступенчатых автоматических коробок передач автомобилей клиноременного типа Steel-Belt Continuously Variable Transmission (вариаторов).

Жидкость RAVENOL CVT Fluid является сервисным продуктом, требующим профессионального подхода к выбору. Его применение зависит от типа вариатора, а не от марки автомобиля. Соблюдайте рекомендации производителя агрегата в плане подбора жидкости, порядка и периодичности её смены.

### **Применение RAVENOL CVT Fluid обеспечивает:**

- Очень хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Стабильную масляную пленку на защищаемых от износа деталях при любых экстремальных температурных и эксплуатационных режимах работы двигателя
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Слаженную работу сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Нейтральное поведение по отношению к цветными металлам за счет ингибирования

## Характеристики

| Наименование              | Значение   | Аудит        |
|---------------------------|--|--------------|
| Вязкость при 100°C        | 7.3 мм <sup>2</sup> /с   | DIN 51562-1  |
| Вязкость при 40°C         | 35.5 мм <sup>2</sup> /с  | DIN 51562-1  |
| Индекс вязкости VI        | 175  | DIN ISO 2909 |
| Плотность при 20°C        | 846 г/см <sup>3</sup>  | EN ISO 12185 |
| Подходит для              | Ford Focus C-Max CFT23, Hunan Jianglu & Rongda 50R, Hunan Jianglu & Rongda R0CF15A2, Hunan Jianglu & Rongda R0CF15A3, Hunan Jianglu & Rongda RDC15, Hunan Jianglu & Rongda RDC15-FB, Mazda TFF CVT Fluid TC JWS3320 K020-W0-051W |              |
| Соответствует требованиям | BMW CVT EZL 799A, Ford Five Hundred CFT30, Ford WSS-M2C928-A, Ford WSS-M2C933-A, MB 236.20, Punch Powertrain VT1F, Punch Powertrain VT2, Punch Powertrain VT3, TL 52180  |              |
| Температура застывания    | -48 °C   | DIN ISO 3016 |
| Цвет                      | Желто-коричневый   | визуальный   |

## Аналоги OEM

### Alpine

101611, 0101611, 0101612, 101612, 0101613, 101613, 0101614, 101614, 101615, 0101615, 0101611, 101611

### BMW

83220136376, 83220442817, 83222344207, 83220429154, 83220136376, 83222344207, 83220429154

### FEBI

27975, 27975

### Ford

XT7QCFT, 185029, CXT7LCF12, 1699670, 3M5J19A509BA, XT7QCFT, 1699670, 3M5J19A509BA, 185029

### Geely

4060206193

### General Motors

9986229, 9986220, 104092, DEXCVT, 22688912, 19260800, 10028N, 1940713, 19299096, 1019299096, 15234609, 15250985, 93160536, 22688912, 1940713, 19260800, 9986220, DEXCVT, 10028N, 15234609, 9986229

### Honda

0826999901, 0826599901HB, 0826599961HA, 82009006, 0826599901HA, 0826099901, HO08269LUB001, 08269P9908ZT3, 08269P9901ZB3, 082009006, 0826999907, 0826099904HE, 0826099904HMR, 08269P9908ZB3,

08269P9901ZT3, 0826099905, HO08269LUB004, 08269LUB004, 0826099905HE, 0826999904, 0826099904,  
0826099907HMR, 0826099920HE, 0826099920, 0826099907, 0826599901HA, 82009006, 08269P9908ZT3, 0826999901,  
0826999907, 0826599901HB, 0826599961HA, 082009006

### **Hyundai Motor**

0450000160, 0450000161, 0450000A61, 0450000160, 0450000161

### **Hyundai XTeer**

1011413, 1041413, 1200413

### **Mazda**

K020W0051W, K020W0051W

### **Mercedes-Benz**

A001989460311, A001989460313, A0019894603118611, A0019894603, A001989460312, A001989460310,  
A0019894603118611, A001989460311, A0019894603, A001989460313

### **Mitsubishi**

S00011401

### **Nissan**

KLE5000002, KE90999942R, KLE500004, KLE5000002, KE90999942, KLE510000401, KLE5100004, KLE5000004,  
KLE5000002, KLE5000002, KLE5000002, KLE5000002

### **Pentosin**

1120107, 601101205, 601109126, 1120208, 1120107, 601101205

### **SWAG**

30927975, 30927975

### **Subaru**

SOA635049, SOA427V1660, SOA635304, SOA427V1650, K0414Y0710, K0415YA090, K0421Y0700, SOA748V0200,  
K0425YA090, K0425Y0710, SOA427V1610, K0425Y0711, SOA427V1660, SOA427V1650, K0421Y0700

### **Suzuki**

9900022A20, 990F022B24046

### **Toyota**

0888602105, 0888602103, 0888681150, 0888602103

### **Volkswagen Group**

G052516A2, G052180A1, G052516, G052180, G52180A2, G052190, G052190A2, G052180S0, G052180A2, G052180A6,  
G052516A6, G052180A8, G052180A9, G52180A2, G052180A1, G052516A2, G052180, G052516, G052190, G052190A2,  
G052180A2, G052180A6

## **Фасовки снятые с производства**

| <b>Фасовка</b> | <b>Артикул</b>     | <b>Штрих-код</b> |
|----------------|--------------------|------------------|
| 1 литр         | 1211110-001-01-000 | 4014835648517    |
| 5 литров       | 1211110-005-01-000 | 4014835648555    |
| 10 литров      | 1211110-010-01-000 | 4014835648548    |
| 20 литров      | 1211110-020-01-000 | 4014835648524    |

**Фасовка**

**Артикул**

**Штрих-код**

60 литров

1211110-060-01-100

4014835648562