



**United Oil**  
PERFORMANCE • VALUE • RELIABILITY

## UNITED CVTF 100

United CVTF 100 - компаундированная жидкость, в состав которой входят высокоэффективные синтетические базовые масла и тщательно отобранные присадки, такие как: детергентно-диспергирующие; антиокислительные; противопенные; присадки, улучшающие индекс вязкости; фрикционные преобразователи/модификаторы трения; ингибиторы коррозии. United CVTF 100 - новая сбалансированная жидкость, предназначенная для разных транспортных средств с автоматической коробкой передач. Эта высокоэффективная жидкость специально предназначена для широкого ряда пассажирских автомобилей с бесступенчатой трансмиссией (вариатор), где вращение передается через специальные стальные цепи или ремни. Её использование ведёт к значительному улучшению коэффициентов передачи и сокращению расхода топлива у автомобилей с бесступенчатой трансмиссией с вариатором по сравнению с автомобилями, оснащенными обычной автоматической коробкой передач. Многие автопроизводители уже начали всё чаще применять бесступенчатую трансмиссию для разных моделей машин.

### Преимущества:

- Отлично борется с трением, окислением и резким перепадом температур;
- Прекрасные противоизносные свойства и толстая масляная плёнка;
- Не замерзает даже при низких температурах, сокращает износ при запуске двигателя;
- Высокая устойчивость к сдвигу при постоянном переключении;
- Подходит для большого количества затворов.

### Характеристики:

| Тест                                    | Метод       | Результат      |
|---|-------------|----------------|
| Удельная масса при 15°C                 | ASTM D 4052 | 0.854          |
| Точка воспламенения, °C                 | ASTM D 92   | 190            |
| Точка изменения текучести, °C           | ASTM D 97   | -45            |
| Кинематическая вязкость при 40°C        | ASTM D 445  | 35.99          |
| Кинематическая вязкость при 100°C       | ASTM D 445  | 7.21           |
| Индекс вязкости                         | ASTM D 2270 | 169            |
| Вязкость по Брукфильду при -40°C, мПа·с | ASTM D 2983 | 14330          |
| Внешний вид                             | Визуальный  | Светло-Красный |



# United Oil

PERFORMANCE • VALUE • RELIABILITY

## Удовлетворяет требованиям:

- Audi/VW TL 52180/G 052 180/G 052 516
- Ford CVT30/WSS-M2C933-A/Motorcraft XT-7-QCFT/MERCON C
- Subaru Lineartronic CVTF/High Torque CVTF/K0425Y0710
- BMW 8322 0 136 376/8322 0 429 154 (EZL 799A)
- Daihatsu Ammix CVTF-DC
- FCA CVTF+4
- GM DEX-CVT
- Honda HMMF
- Hyundai/Kia SP-CVT 1
- Mazda CVTF 3320
- Mercedes-Benz MB-Approval 236.20
- Mitsubishi DiaQueen CVTF-J1
- Nissan NS-1/NS-2
- Subaru e-CVTF/i-CVTF
- Suzuki CVTF 3320/CVTF Green 1
- Toyota TC

|     |        |
|-----|--------|
| SFU | Цепь   |
| SFU | Цепь   |
| SFU | Цепь   |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |
| SFU | Ремень |

SFU - Пригодно для использования

Технический паспорт