

WOLF ECOTECH CVT FLUID

14/04/2025
3020

Це повністю синтетичне мастило на основі ретельно відібраних базових олив дуже високої якості, розроблене для використання в більшості варіаторів. Підходить для безступеневих трансмісій, у яких використовуються сталеві штовхальні ремені чи ланцюги. Забезпечує чудовий захист від зношування та стабільні фрикційні характеристики.

ЗАСТОСУВАННЯ

Виробники оригінального обладнання зазвичай рекомендують спеціальні рідини для своїх безступеневих трансмісій. Завдяки ідеальному балансу між базовими оливами й удосконаленими присадками вдалося розробити рідину, яка відповідає вимогам як європейських, так і японських виробників безступеневих трансмісій. Цей продукт не можна використовувати в деяких гібридних транспортних засобах, для яких потрібні спеціальні рідини.

ОСОБЛИВОСТІ

Захист проти зношування: значне подовження строку служби трансмісії
Фрикційні властивості: дуже плавне перемикавання передач, відсутність вібрацій
Подовжений строк служби оливи: неперевершена теплостійкість і стійкість до окиснення

SPECIFICATION LEVEL

| | | | |
|------------|------------------------------|------------|------------------------|
| AUDI | TL 52180 | MB | 236.20/CVT28 |
| BMW | 83 22 2 344 207 | MINI | EZL799/EZL799A/CVT V1 |
| BMW | ATF 5 | MITSUBISHI | CVTF ECO J4 |
| BMW | EZL799/EZL799A | MITSUBISHI | CVTF J-1 |
| DAIHATSU | AMIX CVTF DFC | MITSUBISHI | CVTF J-4 |
| DAIHATSU | AMIX CVTF DFE | MITSUBISHI | CVTF J-4+ |
| DAIHATSU | AMIX CVTF DTC | NISSAN | NS-1/NS-2/NS-3/Matic W |
| DAIHATSU | AMIX CVTF-DC | PUNCH | EZL799/EZL799A |
| DAIHATSU | FLUID TC | RENAULT | CVT CK/SK/FK |
| DODGE | NS-2/CVTF+4 | RENAULT | ELFMATIC |
| FORD | CVT23 | SUBARU | e-CVTF |
| FORD | CVT30 | SUBARU | High Torque CVTF |
| FORD | MERCON C | SUBARU | i-CVTF |
| FORD | WSS-M2C928-A | SUBARU | i-CVTF FG |
| FORD | WSS-M2C933-A | SUBARU | Lineartronic CV-30 |
| FUJJIYUUKO | i-CVTF FG | SUBARU | Lineartronic CVTF II |
| GEELY | CVTF-EX1 | SUZUKI | CVTF 3320 |
| GM | CVTF GREEN 2/SATURN DEX-CVT | SUZUKI | CVTF 4401 |
| HONDA | HCF-2/HMMF (No Start Clutch) | SUZUKI | CVTF GREEN 2 |
| HYUNDAI | SP-CVT1 | SUZUKI | NS-2/SHELL GREEN 1 V |
| JEEP | NS-2/CVTF+4 | TOYOTA | CVT FE |
| KIA | SP-CVT 1 | TOYOTA | TC |
| MAZDA | CVTF 3320 | VOLVO | CVT 4959 |
| | | VW | G 052 180 |

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Міра | Середні показники |
|------------------------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Щільність при 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.844 |
| Кінематична в'язкість при 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 32.9 |
| Кінематична в'язкість при 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 7.1 |
| Індекс в'язкості | ASTM D2270 | | 187 |
| Температура застигання | ASTM D6892 | °C | -54 |
| В'язкість по Брукфільду при -40 °C | ASTM D2983 | mPa.s | 10600 |
| Температура займання COC | ASTM D92 | °C | 188 |
| Колір | VISUAL | | RED |

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками