



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Eni Rotra CVT BX – это высокоэффективная синтетическая жидкость для современных коробок передач вариаторного типа (CVT). Жидкость имеет исключительные эксплуатационные характеристики и обеспечивает очень высокий уровень защиты от износа всех смазываемых компонентов бесступенчатых коробок передач даже в очень тяжелых условиях эксплуатации.

Eni Rotra CVT BX предназначена для применения в очень широком спектре автомобилей с вариаторами как цепного, так и ременного типа.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Очень высокий и стабильный индекс вязкости.
- Исключительно высокая устойчивость к окислению.
- Великолепные фрикционные свойства для цепных и ременных вариаторов.
- Отличная защита от износа, коррозии и вспенивания.
- Очень низкая температура застывания.
- Высокие антивибрационные характеристики.
- Длительные рабочие интервалы между плановыми заменами жидкости.
- Полная совместимость со всеми видами прокладок и уплотнителей.

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- Toyota CVTF TC/FE
- Nissan NS-1/NS-2/NS-3
- Honda HMMF/HCF2
- Mitsubishi SP-III/CVTF-J1/J4/J4+
- Subaru ECVT/iCVT/iCVT FG/NS-2
- Subaru Lineartronic High Torque (HT) CVTF
- Subaru Lineartronic chain CVTF/CVTF II
- Daihatsu Amix CVTF DC/DFC/DFE
- MB 236.20
- Chrysler/Dodge/Jeep NS-2/Mopar CVTF+4





- Suzuki CVTF TC/3320/NS-2/Green 1/Green 2/Green 3
- Hyundai/Kia CVT-J1/SP III (CVT model)
- Ford WSS-M2C928-A
- GM DEX-CVT
- VW G-052-180/G-052-516
- Mazda JWS 3320
- Mini Cooper EZL799/EZL799A

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Свойства	Метод	Ед. измерения	Обычное значение
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	кг/м ³	845
Вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	7.3
Вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	35.4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	177
Температура вспышки	ASTM D 92	°C	214
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-48
