

ОПИСАНИЕ

Syn-CVT Fluid – это универсальная синтетическая трансмиссионная жидкость, предназначенная для использования в большинстве бесступенчатых трансмиссий, в том числе с цепным и ременным приводом. Syn-CVT Fluid по эксплуатационным характеристикам сопоставима с оригинальными трансмиссионными жидкостями, при этом работает в широком ряде трансмиссий разных моделей и производителей, что делает ее по-настоящему универсальной.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для применения практически во всех ременных, цепных и гибридных бесступенчатых трансмиссиях, за исключением некоторых гибридных моделей Toyota и Ford
- Отличная устойчивость к сдвигу способствует более длительному сроку службы жидкости и элементов системы
- Улучшенные противопенные свойства
- Отлично обеспечивает плавное переключение передач
- Прекрасные фрикционные свойства для металлических поверхностей деталей
- Отличная совместимость с материалами уплотнений
- По-настоящему многофункциональная универсальная жидкость для бесступенчатых трансмиссий
- Полностью синтетический состав
- Отличные рабочие характеристики при высоких и низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

- AUDI/VW (TL 52180, G 052 180, G 52 516)
- DODGE/JEEP (NS-2, CVTF+4)
- FORD (CVT30, MERCON C, CVT23)
- GM/SATURN (DEX-CVT)
- HONDA (HMMF, HCF-2)
- HYUNDAI/KIA (SP-CVT 1)
- MAZDA (CVTF, CVT3320)
- MERCEDES BENZ (236.20)
- MINI COOPER (EZL 799A)
- MITSUBISHI (CVTF-J1, CVTF-J4)
- NISSAN (NS-1, NS-2, NS-3)
- SUBARU (NS-2/LINEARTRONIC CVTF, K0425Y0710, CV-30, HIGH TORQUE CVT FLUID)
- SUZUKI (TC, NS-2, CVT GREEN 1, CVT GREEN 2)
- TOYOTA/LEXUS (TC, FE)

ПРИМЕНЕНИЕ



SYN-CVT FLUID	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,857
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C	ASTM D445	сСт	33,7
ПРИ 100°C	ASTM D445	сСт	7,19
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	184
ВЯЗКОСТЬ ПО БРУКФИЛДУ ПРИ -40°C	ASTM D2983	мПа с	9 800
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-45
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	193
ЦВЕТ	-	-	Красный

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.

