

ОПИСАНИЕ

SYN-TS® LV – это современная синтетическая трансмиссионная жидкость для автоматических трансмиссий автомобилей. Подходит для регулярного обслуживания трансмиссии в случаях, когда требуется жидкость с низкой вязкостью.

Результаты обширных полевых и лабораторных испытаний подтвердили высокие рабочие характеристики трансмиссионной жидкости Syn-TS® LV, что позволяет применять ее в качестве альтернативы оригинальным жидкостям американских, европейских и азиатских производителей трансмиссий.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Синтетический состав обеспечивает улучшенные температурно-вязкостные характеристики и увеличенный срок службы
- Превосходная устойчивость к сдвигу обеспечивает надежную работу и плавное переключение передач в течение всего срока использования жидкости
- Подтвержденные противоизносные свойства защищают трансмиссию и продлевают срок ее службы
- Отличные антивибрационные характеристики
- Улучшенный контроль образования шлама и нагара
- Возможно увеличение интервалов до замены жидкости
- Подходит для современных и для более ранних моделей трансмиссий, для которых требуются жидкости DX-6, Chrysler ATF +4, Mercon LV, Toyota WS, Hyundai/Kia and Mitsubishi SP-IV

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DX-6
- MERCON LV
- CHRYSLER ATF +4
- JASO 1-A-LV
- AISIN WARNER AW-1
- HONDA DW-1
- HYUNDAI/KIA SP-IV, SPH-IV, SP-IV RR
- MAZDA ATF FZ
- MITSUBISHI ATF-J2, SP-IV
- MB 236.17
- NISSAN MATIC S
- TOYOTA WS (JWS 3324)
- AUDI/VW G 055 005, G 055 162, G 060 162, G 055 540
- BMW 83 22 0 142516, 83 22 2 152 426 ZF 6-, 8- и 9-ступенчатые трансмиссии

ПРИМЕНЕНИЕ



SYN-TS LV	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,845
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	29,2 5,9
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	152
ВЯЗКОСТЬ ПО БРУКФИЛДУ ПРИ -40°C	ASTM D2983	мПа с	9 800
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-45
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ (СОС)	ASTM D92	°C	200

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.

