

## ОПИСАНИЕ

ULTRA SHIFT M SYNTHETIC MANUAL TRANS FLUID 75W-80 – это синтетическая трансмиссионная жидкость с улучшенными эксплуатационными характеристиками для механических трансмиссий, специально разработанная с учетом требований грузовых автомобилей и автобусов, работающих в тяжелых условиях и оснащенных механической или полуавтоматической КПП.

Трансмиссионная жидкость ULTRA SHIFT M SYNTHETIC MANUAL TRANS FLUID 75W-80 рекомендована в первую очередь для трансмиссий Volvo i-Shift, Mack M-Drive и ZF Ecofluid M. Хотя данная трансмиссионная жидкость предназначена для техники, эксплуатируемой в тяжелых условиях, она также подходит для применения там, где требуется жидкость категории API GL-4 75W-80.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полностью синтетический состав обеспечивает улучшенную защиту зубчатых передач в широком диапазоне температур
- Искключительная стойкость к окислению обеспечивает более длительный срок службы и лучшую защиту от образования отложений
- Превосходно сохраняет уровень вязкости за счет использования модификатора вязкости премиум-класса и сохраняет рабочие характеристики с интервалами замены до 400 000 км пробега
- Формула с низкой вязкостью помогает повысить экономию топлива за счет снижения потерь на трение и вибрацию в трансмиссии
- Усовершенствованный пакет присадок продлевает срок службы синхронизаторов и обеспечивает более плавное переключение передач

## ПРИМЕНЕНИЕ



## СПЕЦИФИКАЦИИ

- API GL-4
- SAE 75W-80
- VOLVO 97307 (VOLVO I-SHIFT/ MACK MDRIVE)
- ZF TE-ML 01L, 02L, 16K, 08
- MAN 341 Z-4
- EATON EUROPE пробег 300 000 км или 3-годовой период до замены

Также подходит для легких грузовиков, 4WD/кроссоверов и легковых автомобилей, для которых требуется жидкость следующих спецификаций

- API GL-4
- SAE 75W-80
- FORD M2C-200-C
- HONDA MTF
- MB 231.10
- LAND ROVER MTF 94

ULTRA SHIFT M SYN MTF 75W-80	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	РЕЗУЛЬТАТ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,862
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	сСт сСт	57,4 9,6
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	-	151
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D97	°C	-45
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ	ASTM D92	°C	210

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.

