

ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI

Жидкость для автоматических трансмиссий грузовых и легковых автомобилей

ОДОБРЕНИЯ

MB-Approval 236.6
ZF TE-ML 04D, 14B, 16L, 20B (ZF001944)
Volvo 97341
MAN 339 Types L1, V2, Z2, Z11
Voith H55.6336.xx

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

GM Dexron IIIH, IIIG, IID
Ford Mercon V
Ford Mercon
Allison C-4, TES-295, TES-389
JASO 1-A
Volvo 97340

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI – всесезонная универсальная жидкость для автоматических трансмиссий. Данная жидкость разработана для использования в широком диапазоне АКПП, учитывая жесткие требования ведущих мировых производителей оборудования. Может использоваться в автоматических трансмиссиях европейского и американского производства.

ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI рекомендовано для сервисного обслуживания импортных и отечественных автомобилей, как в гарантийный, так и послегарантийный период эксплуатации.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI предназначено для использования в автоматических гидромеханических КПП грузовых и легковых автомобилей, где производитель требует соответствия спецификации Dexron® IIIH, а также предшествующим ей. Может также использоваться в гидросилителях руля.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает стабильные антифрикционные свойства и плавность переключения передач без возникновения вибрации
- Обладает отличной термоокислительной стабильностью и сохраняет свои свойства даже в случае увеличенных сроков замены жидкости
- Увеличивает срок службы фрикционных дисков
- Обладает отличной прокачиваемостью при низких температурах
- Имеет оптимальную вязкость для быстрого действия гидроцилиндров системы управления переключением передач

Помимо этого **ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI** обладает малой зависимостью вязкости от рабочей температуры, прекрасными антиокислительными свойствами, химически нейтрально к материалам уплотнений и не подвержено вспениванию. Улучшенные антикоррозионные свойства обеспечивают надёжную защиту деталей и узлов трансмиссий.

Наименование продукта при заказе:

Жидкость для автоматических коробок передач ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI, СТО 79345251-038-2013

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ ATF SYNTH MULTI
Внешний вид	п.7.3 СТО	Прозрачная жидкость красного цвета
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D4052 / ГОСТ 3900	850
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708	36,8
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708	7,5
Индекс вязкости	ASTM D2270 / ГОСТ 25371	178
Вязкость по Брукфильду при -40 °С, мПа·с	ASTM D2983	11 960
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92 / ГОСТ 4333	198
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-50

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»