



Трансмиссионная жидкость RITOLI LV **Synthetic ATF**

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

- Легковые и грузовые автомобили, внедорожная техника
- Автоматические коробки передач

Спецификации

- DEXRON VI, IIIG, IIIH, IID
- JASO 1A
- MERCON LV
- CAT TO-2
- Allison C3/C4
- Acura ATF Z1
- BMW P/N 83 22 0 142 516, 83 22 0 397 114/163 514, 83 22 2152426
- CHRYSLER P/N 68157995AA
- MB 236.12/14/15/41
- HONDA DW-1, ATF-Z1
- KIA/Hyundai SP-IV/SP-III/SP-II
- ATF LT71141
- MAN 339A
- HYUNDAI/KIA SP-IV
- MAZDA FZ
- Toyota ATF T-IV/T-III/WS
- Mitsubishi SK/SP-II/ SP-III/AW/ATF J-3
- NISSAN MATIC C/D/J/K/S
- VW G 052533/ G 055 005 (A, A2)/ G 055540 (A2)/ G 055 162(A2,A6)/ G 060162 A1, A2, A6/ 5 HP (ZF 5 HP 30)/ 5HP (18FL, 30)/ 5HP (19FL, 24A)/ G 055025 A2 (JWS 3309)/ G052162 (ZF Lifeguardfluid 5)/ TL 52162, ZF TE ML 09/ 11A/11B

Применение

RITOLI LV Synthetic ATF – полностью синтетическая низковязкая трансмиссионная жидкость для автоматических трансмиссий , в том числе современных 6-ти ступенчатых , соответствующая спецификациям GM Dexron VI, Ford Mercon LV.

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Преимущества

RITOLI LV Synthetic ATF обладает увеличенными ресурсными характеристиками, обеспечивает максимальную экономию топлива, плавную и бесперебойную работу трансмиссии.



www.ritoli.ru

Характеристики*

*Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией.

| ПОКАЗАТЕЛЬ | ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ | МЕТОД | ЗНАЧЕНИЕ |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|----------|
| Цвет | — | — | Красный |
| Кинематическая вязкость при 40°C | мм ² /с | ASTM D445 | 30,28 |
| Кинематическая вязкость при 100°C | мм ² /с | ASTM D445 | 6,035 |
| Температура вспышки | °C | ГОСТ 4333 | 221 |
| Температура застывания | °C | ASTM D97 | -51 |
| Динамическая вязкость | мПа*с | ASTM D 2983 | 11360 |

Рекомендации по хранению

Продукт следует хранить в помещении при температуре от 5 °C до 45 °C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

Здоровье и безопасность

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.
Данный продукт может использоваться только по назначению.