



**Fully Synthetic**

# Kixx ATF Multi

Максимально эффективная жидкость для автоматических трансмиссий различных транспортных средств

JASO 1A, GM DEXRON®-III, TOYOTA T-IV,  
HYUNDAI SP-III/SP-IV

## ОПИСАНИЕ

Высокоэффективная, высококачественная жидкость для разных транспортных средств с автоматической трансмиссией. (Применяется для муфты блокировки с регулируемым проскальзыванием) Жидкость Kixx ATF Multi специально разработана для соответствия требованиям спецификаций широкого диапазона автоматических трансмиссий, для которых необходимы следующие масла: Hyundai SP-III, SP-IV, GM DEXRON® III, Ford MERCON®, Toyota T-IV и WS. Кроме того, эта жидкость отвечает требованиям спецификаций европейских автопроизводителей, таких как, Volvo CE 97340 и спецификаций MB, BMW, VW, ZF для 4-х, 5-ти, 6-ти и 8-и ступенчатых автоматических трансмиссий.

Kixx ATF Multi — это специальная жидкость, на основе высококачественных базовых масел, с передовым пакетом присадок для использования на СТО для технического обслуживания различных марок автомобилей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

Производитель автомобилей	Спецификация	Производитель автомобилей	Спецификация
VW / Audi	G 052 162 (ZF Lifeguard 5) G 055 162-A2, A6 (ZF Lifeguard 6 Plus) G 050 162 (ZF Lifeguard 8) G 052 990 G 055 025-A2 (JWS 3309)	Hyundai / Kia	Dex-II, SP-II JWS 3314, NWS 9638 SP-III, SP-IV, SP-IV M, SP-IV RR ATF RED 1, RED 1K
Mercedes Benz	MB 236.1, 236.2, 236.3 MB 236.5, 236.6, 236.7 MB 236.8, 236.9	Jaguar	ATF 3403 JLM20238 ATF 3403-M115 ATF LT71141, ZF 5HP 24
BMW	7045E, ETL-8072B JWS 3309 (T-IV) LT71141(ZF 5 HP 18FL/19FL/24A/30)	JASO	M315-2013 1A M315-2013 2A
Ford	MERCON®, FNR5 WSS M2C138CJ, M2C166H WSS M2C 922A1, 924A WSS M2C 938A	Mazda	ATF 3317 ATF D-II, F-1, FZ ATF M-III, M-V, N-1, S-1
Fuso	ATF-A4 ATF-II ATF-SP III	Mitsubishi	Diageen ATF PA Diageen AW Diageen J2, J3, SK Diageen SP-II, SP-III, SP-IV
GM	DEXRON®-II, IID, IIE DEXRON®-III(G, IIIG, IIHH) GM/GMC/Opel/Saturn VI, AW1 GM9996195(Aisin AW, JWS 3309)	Nissan	Matic Fluid C, D, J Matic Fluid K, S
Honda	ATF Ultra II, DW-1 ATF-Z1(except in CVTs) Type 3.0, Type 3.1	Porsche	ATF 3403-M115 T-IV (JWS 3309) ZF 5HP 19FL, 5HP 20, LT71141
Chrysler / Dodge	ATF+, +2 ATF +3(MS 7176E), +4(MS 9602) JWS 3309 (T-IV)	Subaru	ATF, ATF SAT, ATF HP
Isuzu	Besco ATF-II Besco ATF-III	Suzuki	ATF 2326, ATF 2384K ATF 3314, ATF 3317 JWS 3309
JEEP	ATF+, +4	Toyota	ATF D-II, D-III, T-III, T-IV(JWS 3309) ATF WS(JWS 3324)
		ZF	4-9 speed transmission
		Shell	TE-ML 05L, 09, 11A, 11B, 21L
		Texaco	3403, M115, LA 2634

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная защита от вибрации.
- Выдерживает высокие термические нагрузки.
- Обладает устойчивостью к старению и окислению.
- Обеспечивает прекрасные пусковые характеристики и четкое переключение передач при экстремально низких температурах.
- Имеет оптимальные фрикционные характеристики и высочайшую стабильность всех показателей, что обеспечивает защиту от износа и наилучший режим включения передач в течении всего срока службы коробки.
- Используется для большинства транспортных средств с 4-8 передачами.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность, кг/литр при 15 °C	0.845
Кинематическая вязкость, мм²/с при 40 °C	35.6
Кинематическая вязкость, мм²/с при 100 °C	7.0
Температура потери текучести, °C	-49
Температура вспышки, СОК, °C	220
Вязкость по Брукфилду, сПз при -20 °C	875
Вязкость по Брукфилду, сПз при -40 °C	14,960
Упаковка (литры)	1,4,4T,20,200

## УНИКАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

