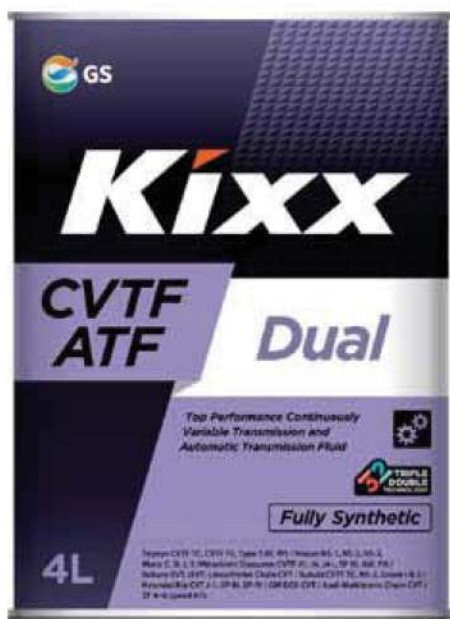


Fully Synthetic



Kixx CVTF/ATF Dual

Высокоэффективная жидкость для бесступенчатых и автоматических трансмиссий

ОПИСАНИЕ

Kixx CVTF/ATF Dual - это высокоэффективная, многофункциональная трансмиссионная жидкость, которая идеально подходит как для автоматических, так и для бесступенчатых (Continuously Variable Transmissions, CVT) трансмиссий.

Она создана на основе синтетического базового масла и системы присадок премиум-класса для снижения трения при контакте металлических деталей и обеспечения плавного переключения передач в течение длительного периода.

ВАРИАНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Бесступенчатые трансмиссии с толкающим ремнем или цепью (CVTs)
- Большинство современных автоматических трансмиссий

СТАНДАРТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ

Автопроизводитель	Спецификация (CVTF)	Автопроизводитель	Спецификация (ATF)
Toyota	CVTF TC, CVTF FE	Toyota/Aisin	Autofluid D-II and D-III
Nissan	NS-1, NS-2, NS-3		Type T-IV, WS, JWS 3309, 3314, 3317
Honda	Z-1, HMMF, HCF-2	Nissan	Matic Fluid C, D, J, S
Mitsubishi	Diaqueen SP-III	Honda	Z-1, ATF DW-1
	Diaqueen CVTF-J1, J4, J4+	Mitsubishi	Diaqueen SP-II & IIM, SP-III
Mazda	Mazda JWS 3320		Diaqueen AW/PA, J2, J3, ATF PA
Subaru	Subaru EVT, iCVT	Mazda	ATF M-III, M-V, FZ
	Lineartronics Chain CVT	Subaru	Subaru ATF
Daihatsu	Ammix CVT, CVT Fluid DC, DFE	Daihatsu	Ammix ATF D3-SP
Suzuki	CVTF TC/3320, NS-2	Suzuki	Suzuki ATF
	CVT Green 1 & 2	Isuzu	BESCO ATF-II, ATF-III
Hyundai/Kia	CVT J1	Hyundai/Kia	SP-III, SP-IV
GM	GM DEX-CVT	GM	Vehicles of model year 2005 and earlier
BMW	Mini Cooper EZL 799	Ford	Vehicles of model year 2006 and earlier*
Audi	Multitronic Chain CVT	ZF	ZF manufactured 4-6 speeds ATs

* Ford: За исключением автомобилей, в которых используется жидкость типа F

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

- Возможность использования в большинстве автомобилей, оснащенных бесступенчатыми и автоматическими трансмиссиями (AT)
- Превосходная плавность переключения передач в течение длительного периода

- Поддержание высокого коэффициента трения металлических деталей
- Увеличенная долговечность материалов на целлюлозно-бумажной основе в гидротрансформаторе
- Сохранение крутящего момента со временем
- Превосходная термическая и окислительная стабильность

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Цвет	Красный
Удельный вес, кг/л при 15 °С	0.845
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °С	35.8
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 100 °С	7.44
Индекс вязкости	181
Температура застывания, °С	-49
Температура вспышки, КОК, °С	214
Вязкость по Брукфильду, мПа · с при -30 °С	3,510
Вязкость по Брукфильду, мПа · с при -40 °С	11,300
Упаковка (литры)	4Т, 200

УНИКАЛЬНОЕ СВОЙСТВО ПРОДУКЦИИ

Kixx CVTF/ATF Dual имеет превосходные характеристики плавности переключения в течение длительного периода и высокий коэффициент трения металлических деталей в бесступенчатых трансмиссиях.

