

CVTF MULTI-TYPE Fully Synthetic

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

TOTACHI CVTF MULTI-TYPE - универсальная, полностью синтетическая жидкость, специально разработанная для бесступенчатых вариаторных трансмиссий Продукт соответствует строгим требованиям американских, европейских, японских, корейских и других азиатских автопроизводителей, которые требуют применения жидкости CVT. Продукт подходит для использования в вариаторных трансмиссиях с цепными и ременными приводами. Он содержит эффективные присадки, предотвращающие дребезжание, вибрацию и тем самым обеспечивающие комфортное вождение.

ТОТАСНІ CVTF MULTI-TYPE защищает конструктивно сложные, компактные и тяжелонагруженные коробки передач. Обеспечивает хорошую работу вариаторов в широком диапазоне рабочих температур, плавную передачу крутящего момента, предотвращает проскальзывание ремня или цепи. Эти свойства делают продукт отличным выбором для техники.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для использования в легковых автомобилях, кроссоверах и внедорожниках и других транспортных средствах с требованием применения жидкости для бесступенчатых трансмиссий.

Не рекомендовано использование в вариаторных трансмиссиях гибридных автомобилей. Продукт не совместим с бесступенчатыми трансмиссиями с высоким крутящим моментом, требующими жидкости с низкой степенью вязкости.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

ТОТАСНІ **CVTF MULTI-TYPE** соответствует или превосходит гарантийные требования ОЕМ производителей, которые предписывают применение традиционных жидкостей CVT. TOTACHI® гарантирует полное соответствие заявленным характеристикам, указанным на этикетках продукта.

ПРЕИМУЩЕСТВА

• Длительный срок службы трансмиссии

Хорошие характеристики отделения воздуха для поддержания эффективной смазки даже в жестких условиях вождения. Обеспечение защиты коробки передач от износа для продления срока службы трансмиссии.

• Превосходная топливная экономичности

Хорошо сбалансированные характеристики трения для улучшенной передачи мощности в соответствии с жесткими требованиями конструкции бесступенчатой вариаторной трансмиссии.

• Бесшумное переключение передач

Тщательно подобранные компоненты эффективно снижают шум при переключении передач для более тихого и комфортного вождения.

• Оптимальные интервалы замены

Стабильность к сдвигу предотвращает разрыв масляной пленки и гарантирует высокие эксплуатационные характеристики, а также максимальный срок службы жидкости в передовых вариаторных трансмиссиях.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- HYUNDAI SP-CVT 1
- KIA SP-CVT 1
- TOYOTA TC
- TOYOTA FE
- NISSAN CVT NS-2
- MITSUBISHI CVTF-J1, CVTF-J4
- SUZUKI CVT 3320

См. Таблицу Дополнительных Спецификаций и Применяемости.

Продукт подходит для использования GM, FORD, CHRYSLER, HONDA, HYUNDAI, KIA, MITSUBISHI, NISSAN, SUBARU, TOYOTA, AUDI, BMW, CITROEN, MERCEDES BENZ, PEUGEOT, RENAULT, DAIHATSU, DODGE, JEEP, MAZDA, MINI COOPER, SUZUKI, VOLKSWAGEN, требующих применения жидкости CVT.

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования, включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.



CVTF MULTI-TYPE Fully Synthetic

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ	СТАНДАРТЫ
Кинематическая вязкость при:			
40 °C	сСт	34,54	ASTM D445
100°C	сСт	7,25	ASTM D445
Индекс вязкости	-	181	ASTM D2270
Цвет	-	Красный	ASTM D1500
Температура вспышки	°C	216	ASTM D92
Температура застывания	°C	-48	ASTM D6892
Плотность при 30 °C	кг/л	0,8370	ASTM D4052

ТАБЛИЦА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ И ПРИМЕНЯЕМОСТИ

ОЕМ/БРЕНД	СПЕЦИФИКАЦИИ
AUDI	TL52180,
	TL52516
	G052180,
	G052516,
	MULTITRONIC
BMW	8322 0136376,
	83220429154,
	EZL 799,
	EZL 799A
CHRYSLER	NS2,
	MOPAR CVT 4,
	CVTF +4,
CITROEN	ELFMATIC CVT
DAIHATSU	CVTF-DC,
	CVTF 3320
DODGE	CVTF-DC,
	NS-2,
	CVTF +4, 05191184AA
FIAT	TUTELA CAR CVT N.G
FORD	MERON C,
	XT-7-QCFT,
	WSS M2C 928A,
	WSS-M2C 933A,
	CVT23,
	CVT30
GENERAL	DEX-CVT,
MOTORS	CVTF I-GREEN 2
HONDA	HMMF,
	CVT-F,
	HCF-2,
	0826099905HE,



CVTF MULTI-TYPE Fully Synthetic

087009006

ОЕМ/БРЕНД	СПЕЦИФИКАЦИИ
HYUNDAI	SP-CVT 1,
	GENUINE CVTF
INFINITI	NS-1,
	NS-2,
IEED	NS-3
JEEP	NS-2, CVTF +4,
	VTF,
	05191184AA
KIA	SP-CVT 1
LEXUS	TC
LIFAN	LIFAN CVT
	CVTF 3320
MAZDA	MB 236.20
MERCEDES	MB 230.20
BENZ	
MINI COOPER	EZL 799,
	EZL 799A, ZF CVT V1,
	83220136376
MG ROVER	EM-CVTF
MITSUBISHI	CVTF-J1, CVTF-J4,
	MZ313973
NISSAN	NS-1,
MOSAN	NS-2,
	NS-3,
	999MP-NS200P
PEUGEOT	ELFMATIC CVT,
	ELFMATIC CVT MV,
BEN14111 =	9735 EF
RENAULT	ELFMATIC CVT, ELFMATIC CVT MV
DOVED	UNIPART TRANSMATIC ATF,
ROVER	EM-CVTF
SATURN	DEX-CVT,
JAIOMI	CVTF I-GREEN 2,
	22688912
SUBARU	NS-2,
	LINEARTRONIC CVTF,
	K0425Y0710,
	CVT TR580,
	CVT TR690,
	iCVTF,
	High Torque CVT,



CVTF MULTI-TYPE Fully Synthetic

LINEARTRONIC II,
K0425Y0711

ОЕМ/БРЕНД	СПЕЦИФИКАЦИИ
SUZUKI	CVTF 3320,
	TC,
	NS-2,
	CVTF GREEN 1,
	CVTF GREEN 2
TOYOTA	TC,
	CVTF 3320,
	CVTF FE
VOLKSWAGEN	TL52180,
	G052180,
	G052516
V0LV0	CVTF 4959
VW (VAG)	G052180,
. ,	G052516

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию.
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в сухом помещении.
- Бочки желательно хранить в помещении на паллетах или стеллажах.
- Рекомендуется вне помещения хранить бочки на боку во избежание накопления влаги.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов.

ТОТАСНІ® снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у регионального дистрибьютора ТОТАСНІ®.