



MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

quality.always

MJ-322. MITASU CVT FLUID 100% Synthetic



1L

MITASU CVT FLUID 100% Synthetic – полностью синтетическая трансмиссионная жидкость для автомобилей с вариатором. Превосходные технические характеристики продукта обеспечивают корректную работу трансмиссий вариаторного типа в любых режимах эксплуатации. Высокий индекс вязкости продукта минимизирует негативное воздействие, возникающее вследствие интенсивной эксплуатации автомобиля. Обладает отличными противовибрационными свойствами. Жидкость бесцветная.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU CVT FLUID 100% Synthetic используется в различных автомобилях с трансмиссией вариаторного типа. Подходит для некоторых гидравлических трансмиссий, механизмов с сервоуправлением и гидравлических систем.



4L

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

Полностью подходит для следующих типов трансмиссий вариаторного типа:



20L

- TOYOTA CVT FLUID TC
- NISSAN CVT FLUID NS-2*
- MITSUBISHI DIAQUEEN CVT FLUID J1
- MITSUBISHI CVT ATF SP-III
- MAZDA CVT FLUID 3320
- HYUNDAI/KIA (SP-III)
- SUZUKI SCVT FLUID, CVT OIL
- SUZUKI CVT FLUID GREEN 1
- SUBARU i-CVT FLUID
- SUBARU i-CVT FLUID FG
- DAIHATSU AMIX CVT FLUID DC
- FORD CVT FLUID 23
- GM/SATURN (DEX-CVT)
- MERCEDES-BENZ 236.20



*Примечание: Не использовать в качестве замены NISSAN EXTROID CVT FLUID KTF-1

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU CVT FLUID 100% Synthetic обеспечивает:

- Стабильные эксплуатационные свойства в широком диапазоне температур
- Корректную работу трансмиссий вариаторного типа в различных режимах эксплуатации
- Широкий диапазон применения

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для вариаторных трансмиссий отвечать требованиям таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, LEXUS, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, HONDA, SUZUKI, SUBARU, DAIHATSU, HYUNDAI, KIA, FORD, GM, CHRYSLER, MERCEDES-BENZ и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8490
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	190
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-45
Цвет	Visual	Neutral Yellow
Индекс вязкости	ASTM D-2270	200
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	29,19
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	6,72

Вследствие непрерывной научной работы по совершенствованию продукта, информация, содержащаяся в описании, может быть изменена без уведомления.



200L