



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-317. MITASU MULTI MATIC FLUID 100% Synthetic



1L



4L



20L



200L

MITASU MULTI MATIC FLUID 100% Synthetic – жидкость для бесступенчатых трансмиссий, изготовленная в соответствии со стандартом OEM HONDA ULTRA MULTI MATIC FLUID из синтетического базового масла с использованием уникального пакета присадок. Характеризуется высокой стойкостью к пенообразованию и исключительной антивибрационной устойчивостью. Цвет жидкости красный.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU MULTI MATIC FLUID 100% Synthetic предназначена для применения в бесступенчатых трансмиссиях (CVT), где производителем рекомендовано использование жидкостей типа HONDA ULTRA MULTI MATIC FLUID. Свойства продукта полностью отвечают требованиям бесступенчатых трансмиссий Honda, включая вариаторы, оснащенные Honda wet start clutch.

ПРОДУКТ ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

- HONDA 08260-99904
- HONDA 08260-99907
- HONDA 08260-99905HE
- HONDA 08260-99920HE
- HONDA 08269-P9908ZB3
- HONDA 08269-P9908ZT3
- HONDA 08200-9006



ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU MULTI MATIC FLUID 100% Synthetic обеспечивает:

- Соответствие требованиям OEM (Original Equipment Manufacturer) HONDA
- Корректную работу трансмиссий вариаторного типа в различных эксплуатационных режимах
- Превосходную защиту от износа

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют MJ-317 эффективно заменять OEM-продукцию в широком диапазоне моделей HONDA, таких как: AIRWAVE, CITY, CIVIC, CR-V, CR-Z, FIT, FREED, HR-V, INSIGHT, JAZZ, MOBILIO, N-Series, ODYSSEY, STEPWGN, STREAM и других

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8630
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	198
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-45
Цвет	Визуальный	Red
Индекс вязкости	ASTM D-2270	215
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	38,87
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	7,65

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

© 2018 Mitsuru Oil Corporation, Japan.