



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-324. MITASU ATF T-IV Synthetic Blended



1L



4L



20L



200L

MITASU ATF T-IV Synthetic Blended – полусинтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, для которых рекомендованы жидкости TYPE T-IV. Обладает прекрасными противовибрационными свойствами, отвечает международным стандартам и значительно превосходит требования TOYOTA для автоматических трансмиссионных жидкостей TYPE T-IV. Цвет жидкости красный.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ATF T-IV Synthetic Blended подходит для автомобилей TOYOTA, для которых рекомендована жидкость TYPE T-II, T-IV. Также может использоваться в автоматических трансмиссиях, где требуются жидкости типов D-II и D-III

ПРОДУКТ ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

· TOYOTA ATF TYPE T-IV

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ATF T-IV Synthetic Blended обеспечивает:

- Превосходную защиту от износа
- Корректную работу автоматических трансмиссий в различных режимах эксплуатации

MITASU ATF T-IV Synthetic Blended обладает прекрасными противовибрационными свойствами

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для автоматических коробок передач превосходить требования таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, LEXUS, DAIHATSU и других.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8538
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	238
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-45
Цвет	Визуальный	Red
Индекс вязкости	ASTM D-2270	195
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	37,54
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	8,03

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

© 2023 Mitsu Oil Corporation, Japan