



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-321. MITASU ATF III H Synthetic Blended

MITASU ATF III H Synthetic Blended – научно разработанная полусинтетическая жидкость для автоматических трансмиссий последнего поколения (класс H). Обеспечивает плавное переключение передач скоростей и гарантирует защиту от абразивного износа. Превосходит требования многих мировых автопроизводителей. Цвет жидкости красный.

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ATF III H Synthetic Blended используется в любых автоматических и некоторых механических коробках передач, гидроусилителях и гидравлических системах автомобилей, сервоприводах, а также промышленных приводах, в которых требуются трансмиссионные жидкости типа ATF. Продукт рекомендуется компанией Mitsuru Oil к использованию там, где необходимо соответствие следующим требованиям OEM:

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- GM DEXRON IIIH
- DEXRON III G
- DEXRON III F
- DEXRON IIE
- DEXRON IID
- DEXRON II
- CATERPILLAR TO-2
- FORD MERCON
- VOLVO 97340
- ZF TE-ML 09
- ZF TE-ML 21L



ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ATF III H Synthetic Blended обеспечивает:

- Стабильные эксплуатационные свойства в широком диапазоне температур
- Превосходную защиту от износа
- Отличные антиокислительные свойства
- Первоклассную защиту узлов трения
- Защиту от коррозии

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для автоматических коробок передач превосходить требования таких производителей автомобилей, как: TOYOTA, NISSAN, MITSUBISHI, MAZDA, HONDA, SUZUKI, SUBARU, ISUZU, DAIHATSU, FORD, GM, CHRYSLER, VW, FIAT, AUDI, RENAULT и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Техническое качество | Метод | Результат |
|---|-------------|-----------|
| Плотность при 15°C | ASTM D-4052 | 0,8571 |
| Температура вспышки, °C | ASTM D-92 | 218 |
| Температура застывания, °C | ASTM D-97 | -45 |
| Цвет | Visual | Red |
| Индекс вязкости | ASTM D-2270 | 163 |
| Кинематическая вязкость при 40°C (cSt) | ASTM D-445 | 36,06 |
| Кинематическая вязкость при 100°C (cSt) | ASTM D-445 | 7,05 |

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

© 2017 Mitsuru Oil Corporation, Japan.

1L



4L



20L



200L