



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-309. MITASU ATF 9 HP 100% Synthetic

MITASU ATF 9 HP 100% Synthetic – полностью синтетическая энергосберегающая жидкость специально разработанная в соответствии с требованиями автоматических современных 9-и ступенчатых трансмиссий ZF. Допускается применение и для 6-и, 8-и ступенчатых трансмиссий ZF. Изготовлена с использованием полиальфаолефинов (PAO) по технологии, запатентованной японской корпорацией Mitsui Chemicals, Inc. Продукт обладает исключительной текучестью при низких температурах и высокой стабильностью вязкостных свойств в течение всего интервала между заменами. Цвет жидкости светло-зеленый.



1L



4L



20L



200L

ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU ATF 9 HP 100% Synthetic предназначена для широкого круга современных моделей европейских, американских и азиатских легковых автомобилей, минивэнов и SUV оснащенных современными 9-и, 8-и и 6-и и ступенчатыми автоматическими трансмиссиями концерна ZF, для которых рекомендовано применение жидкостей MOPAR ZF 8 & 9 SPEED ATF, ZF LifeguardFluid 9, HONDA ATF-TYPE 3.1 и их аналогов.

СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- ZF LIFEGUARDFLUID 6 / 8 / 9
- ZF S671 090 312 / AA01.500.001
- BMW ATF 3+
- BMW L12108 (83 22 2 152 426)
- BMW 83 22 2 289 720
- VW Group G 060 162
- VW Group G 055 162
- LAND ROVER LR 023288
- LAND ROVER LR 023289
- JAGUAR 02JDE 26444
- HONDA / ACURA ATF-TYPE 3.1
- HONDA 08200-9017
- HONDA 08263-999-01HE
- HONDA / ACURA ATF-TYPE 3.0
- HONDA / ACURA 08200-9016A
- CHRYSLER 68157995AA
- MOPAR 68218925AA
- MOPAR 68157995AB
- MOPAR ZF 8 & 9 SPEED ATF
- FIAT 9.55550-AV5

ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU ATF 9 HP 100% Synthetic обеспечивает:

- Инновационную альтернативу OEM-жидкостям для современных 9-и ступенчатых трансмиссий
- Стабильные эксплуатационные свойства в широком диапазоне температур
- Улучшенные показатели противовибрационной устойчивости
- Высокую стойкость к вспениванию
- Существенную экономию топлива
- Максимальную защиту узлов трения
- Защиту от износа и коррозии



Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией жидкостям для автоматических коробок передач отвечать требованиям таких производителей автомобилей, как: BMW, AUDI, VW, HONDA, ACURA, CHRYSLER, DODGE, JEEP, JAGUAR, LAND ROVER, FIAT и других.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8360
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	208
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-42
Цвет	Визуальный	Light Green
Индекс вязкости	ASTM D-2270	174
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	27,20
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	5,96

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

© 2018 Mitsu Oil Corporation, Japan