



ТАКАЯМА

Трансмиссионное масло TAKAYAMA ATF MULTIVEHICLE



Описание	Синтетическая высокоэффективная универсальная жидкость для автоматических трансмиссий. Идеально подходит для применения в современных автомобилях японского, европейского и американского производства. Обеспечивает повышенный ресурс и удлиненный интервал замены жидкости в автоматических трансмиссиях. Препятствует пенообразованию. Благодаря высокому индексу вязкости, гарантирует плавное переключение передач даже при низких температурах.
Спецификации	JASO M315-1A; GM DEXRON III, IIIH; MB 236.5; VOLVO 97340; ALLISON C-4; CAT TO-2; HONDA ATF Z-1; MITSUBISHI SP II, III; NISSAN MATIC C, D, J; TOYOTA T-II, T-III, T-IV; ZF TE-ML 05L, 09, 11A, 11B, 21L
Вид фасовок	1 л, 4 л, 200л
Инструкция по применению	Применять в соответствии с рекомендациями производителя автотехники.
Безопасность	Осторожно. Горючая жидкость. Держать вдали от источников воспламенения. Может вызывать раздражение глаз и кожи. При работе с продуктом применять средства индивидуальной защиты. Избегать попадания масла на кожу и в глаза. После контакта с маслом тщательно вымыть руки с мылом. Беречь от детей и животных.
Экология и утилизация	Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.
Гарантия	Гарантийный срок хранения моторных и трансмиссионных масел «ТАКАЯМА» - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя.
Хранение	Хранить в заводской упаковке на стеллажах, поддонах или штабелях в крытых складских помещениях или под навесом в хорошо проветриваемых местах, защищенных от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Тару устанавливают пробками вверх.

Характеристики

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D4052	0,8448
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	7,40
Индекс вязкости	ASTM D2270	169
Динамическая вязкость по Брукфильду при минус 40 °C, мПа*с, не более	ASTM D2983	14780
Температура вспышки, °C, не ниже	ASTM D92	230
Температура застывания, °C, не выше	ASTM D97	Минус 44

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.



Производитель:
Japan Chemical Innovations
Corporation K.K., Toranomon 40MT Bldg.7F,
5-13-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan
www.takayama-oil.co.jp

Филиал:
"Джапан Кемикал Инновейшенз Корпорейшн",
108311, г. Москва, Киевское шоссе 22-й (п. Московский) км,
домовладение 4, строение 1, корпус А. Блок 533 А. офис 10.
Телефон: +7 (495) 665-20-44
E-mail: info@takayama-oil.ru

JCI Corporation, Japan