



123112, Москва, ММДЦ «МОСКВА-СИТИ»
ул. Тестовская, 10, подъезд 2, этаж 13, офис 1302
Телефон: +7 495 989 47 57
www.zicoil.ru
zic@sk.com

ZIC ATF MULTI

ОПИСАНИЕ

Универсальное синтетическое трансмиссионное масло для автоматических коробок передач, превосходящее требования стандарта JASO M315 1A, на основе которого разрабатываются спецификации жидкостей для АКПП.

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла YUBASE.

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

Allison C-4
BMW 7045E, 8072B
Ford Mercon
GM Dexron II / III (H)
Hyundai/KIA ATF SP-II, SP-III
Jaguar K17
JASO M315-2013, Class 1A
Land Rover N402
Mazda ATF M-III / V
Mercedes-Benz 236.5, 236.6, 236.7
Nissan Matic Fluid J / K
Subaru ATF, ATF-HP
Toyota Type III

ПРЕИМУЩЕСТВА

Эффективно защищает детали трансмиссии от износа и коррозии.
Устраняет вибрацию, обеспечивает мягкие переключения передач.
Совместимо с уплотнительными материалами трансмиссии.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Плотность при 15°C, г/см ³	0,84	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	34,8	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	7,1	ASTM D 445
Индекс вязкости	172	ASTM D 2270
Температура вспышки, °C	224	ASTM D 92
Температура потери текучести, °C	-50,0	ASTM D 97
Кислотное число, мг КОН/г	1,04	ASTM D 664
Коррозионное воздействие на медь при 150°C 3 ч	1-а	ASTM D 130
Вязкость по Брукфильду при -40°C, Мпа*с	19419	ASTM D 2983
Цвет	красный	Визуально



№1 Synthetic base oil

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не считается опасным по СГС ООН. Более подробная информация содержится в паспорте безопасности (MSDS) данного продукта.

Общие рекомендации:

- хранить в недоступном для детей месте.
- при ингаляционном отравлении парами масла выйти на свежий воздух и проветрить помещение.
- пары или газы могут воспламеняться при нахождении в непосредственной близости к источнику огня.
- при попадании в глаза/на кожу, не трите, тщательно промойте их водой в течение не менее 15 минут и обратитесь к врачу.
- не сливайте в канализацию и водоёмы, утилизируйте отработанное масло в специально отведенных для этого местах.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами. Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (MSDS) на данный продукт.

Срок хранения – 5 лет с даты изготовления продукта. Дата производства указана на упаковке под восьмизначным номером партии в формате: ГОД.МЕСЯЦ.ЧИСЛО.

Класс пожароопасности: IV.

Произведено в Kopee SK lubricants Co., Ltd.
26, Jong-ro, Jongno-gu, Seoul 03188, Korea
www.skzic.com www.zicoil.ru