

ZIC CVT MULTI

ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое трансмиссионное масло для бесступенчатых коробок передач (CVT) как цепного, так и ременного типа.

Изготовлено на основе собственного синтетического базового масла YUBASE.

РЕКОМЕНДАЦИИ/СПЕЦИФИКАЦИИ

Audi/VW TL 52180 G 052 180

BMW/Mini ELZ 799

Chrysler/Dodge/Jeep CVTF +4, NS-2

Daihatsu Amix CVTF DFE

Ford/Mercury CVTF 30, Mercon C

GM/Saturn/Opel DEX-CVT

Honda HMMF, HCF-2

Hyundai/KIA SP-III, CVTF H1

Mazda CVT 3320, MB 236.2

Mitsubishi Diaqueen J1/J4, SP-III

Nissan NS-1/2/3

Subaru CVTF NS-2, Lineartronic CVTF

Suzuki CVTF Green 1/2, TC, NS-2

Toyota CVTF TC, FE

Не использовать, если требуемой спецификации нет в списке выше.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Обеспечивает надежную защиту элементов вариатора.

Снижает потребление топлива за счет оптимально подобранного пакета присадок.

Превосходные низкотемпературные свойства.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Плотность при 15°C, г/см ³	0,85	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	31,8	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	6,9	ASTM D 445
Индекс вязкости	181	ASTM D 2270
Температура вспышки, °C	210	ASTM D 92
Температура потери текучести, °C	-50,0	ASTM D 97
Коррозионное воздействие на медь при 150°C 3 ч	1-b	ASTM D 130
Вязкость по Брукфильду при -40°C, Мпа*с	8620	ASTM D 2983
Цвет	желтый	Визуально

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