

EAGLE PEGASUS MULTI CVT

Универсальная синтетическая жидкость премиального класса для вариаторов



ОПИСАНИЕ:

Eagle Pegasus Multi CVT рекомендована для применения в автоматических бесступенчатых трансмиссиях современных легковых автомобилях, коммерческой техники, азиатского, европейского и американского производства.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло Eagle Pegasus Multi CVT предназначено для бесступенчатых автоматических трансмиссий легкового, коммерческого автотранспорта. Применяется во всех бесступенчатых трансмиссиях с цепным и ременным приводом.

СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

Audi VW TL 52180 52516, BMW EZL 799A,
Daih Ammix CVTF-DC, CVTF-DFE,
FCA CVTF+4, Ford WSS-M2C933-A,
Mercon C, M2C928-A, GM dex-cvt, GM CVT,
HONDA CVT Fluid Multi Matic Fluid HMMF,
HCF-2, Huindai/KIA SP-CVT1, MAZDA CVTF 3320,
MB 236.20, Mitsubish CVTF J1-4,
ATF SP-III, NS1 NS2 NS3, Subaru e-CVTF,
Linetronic CV-30, CVTF-II, I-CVT F, I-CVT FG,
Suzuki CVT Fluid Green1/2, Toyota TC FE

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Pegasus Multi CVT	Метод
Индекс вязкости	179	D2270
Плотность при 15*С	0.84	D4052
Кинематическая вязкость при 40*С	35	D445
Кинематическая вязкость при 100*С	7.4	D445
Температура застывания	-51	D97
Температура вспышки	210	D92
Вязкость по брукфилду -20*С	975	D2983
Вязкость по брукфилду -40*С	9610	D2983

Значения, приведенные в физико-химических характеристиках, являются общими и в дальнейшем могут быть изменены согласно спецификациям завода «С&Lube». Для точного подбора смазочных материалов рекомендуем обратиться к специалистам компании EAGLE.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- За счет сбалансированного высокоэффективного пакета присадок, Eagle Pegasus Multi CVT обеспечивает превосходную работу бесступенчатых трансмиссий в различных температурных диапазонах.
- Совместимо со многими бесступенчатыми трансмиссиями.
- Обладает высокой стойкостью к сдвигу.
- Высокая стойкость к окислению, а, так же термостойкость.
- Долгий ресурс и плавная работа бесступенчатых трансмиссий (вариатора).

ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадание прямых солнечных лучей, открытого огня).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ:

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 Южной Корее «C&N Lube» Co. Ltd,
182, Hwasan-Ro, Onsan-Eup, Ulju-Gun, Ulsan-City, Korea 689-896
Sigma C-613, 18 Gumi, Bun-Dang, Seong-Nam, Korea 463-741
E-mail: ylee@cnilube.co.kr, cnilube@naver.com : www.cnilubeoils.com

