

EAGLE PEGASUS MULTI ATF

Универсальная синтетическая жидкость премиального класса для АКПП



ОПИСАНИЕ:

Eagle Pegasus Multi ATF рекомендована для применения в автоматических трансмиссиях современных легковых автомобилях, коммерческой техники, азиатского, европейского и американского производства, в том числе с ручным режимом, электронным контролем.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло предназначено для автоматических трансмиссий легкового, коммерческого автотранспорта. Применяется в автомобилях с 4-8 ступенчатыми АКПП, в том числе с муфтой блокировки гидротрансформатора. Подходит для трансмиссий различных автопроизводителей: американского, европейского и азиатского автопрома. EAGLE PEGASUS MULTI ATF может применяться в гидроусилителях руля, гидростатических трансмиссиях, гидравлических системах в которых прописана жидкость класса DEXRON (кроме VI) и MERCON.

СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

Aisin AW-1

Honda / Acura DW-1 / ATF-Z1

Hyundai/Kia SP-IV / SP-IV M / SP-IV-RR / SP-III / DEX II / SP-II / JWS-3314 / NWS-9638 / KIA ATF RED-1

Isuzu ATF-II / ATF-III / ATF-SP / SCS Fluid

Mazda ATF D-II / M-III-V / FZ-F-1 / S-1/N-1 / 3317

Nissan Matic C / Matic D / Matic J / Matic K / Matic S

Mitsubishi SP-II-III / SK / AW / J2-3

Toyota / Lexus / JWS3309 (T-IV) / JWS3324 (WS) / ATF D-III / ATF-D-II

Audi G 055 005 / 052 162 A1 / 055 025 / 052 533 / 053 025 A2 / 052 025 A2

BMW 83 22 0 142 516 / 83 22 2 152 426 / 83 22 0 402 413 / 83 22 2 305 396 (ATF2) / 83 22 9 407 765

MB 236.41 / 236.1 / 236.10 / 236.11 / 236.12

Saab 93 165147 / JWS3309

Volvo 6 speed 2011-2013 / 1161521 / 1161540 / 97340 / 97342 / 97325 / 97335 /

VW 052 540 / 055 005 / 055 162 / TL 52 162

ZF 6 speed S671 090 255 / 671 090 170 / 03D / 04D / 05L / 09A / 09B / 14A / 14B / 16L / 17C / 21L

ALLISON TRANSMISSION C-4 / TES-295

VOITH G607 (H55.6335)

FORD WSA-M2C195-A / WSS-M2C138-CJ / M2C166-H / M2C924-A / M2C922-A1 / XL-12 / XT2-QDX / XT2-QSM

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Pegasus Multi ATF	Метод
Индекс вязкости	185	D2270
Плотность при 15*С	0.85	D4052
Кинематическая вязкость при 40*С	36.1	D445
Кинематическая вязкость при 100*С	7.5	D445
Температура застывания	-48	D97
Температура вспышки	220	D92
Вязкость по брукфилду -20*С	876	D2983
Вязкость по брукфилду -40*С	14970	D2983

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

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Благодаря специализированной формуле MULTI ATF снижает трение в зубчатых передачах эффективно защищая их, предотвращает вибрации в узлах трансмиссии, оптимизирует расход топлива автомобилей, оборудованных АКПП.
- ATF MULTI гарантирует плавную и быструю работу переключения АКПП.
- Обладает отличной антикоррозийной защитой, защитой от вспенивания и износа.
- Превосходно защищает АКПП от деструкции и окисления при высоких температурах.
- При необходимости может смешиваться с аналогичными смазочными материалами.

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, Ulsan-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