

Eagle Pegasus ATF MULTI

Универсальная синтетическая жидкость премиального класса для АКПП

Описание:

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

Область применения:

Масло предназначено для автоматических трансмиссий легкового, коммерческого автотранспорта. Применяется в автомобилях с 4-8 ступенчатыми АКПП, для технического обслуживания различных марок автопроизводителей.

Преимущества:

За счет сбалансированного высокоэффективного пакета присадок и синтетического базового масла, Eagle Pegasus ATF Multi обеспечивает превосходную работу АКПП в различных температурных диапазонах. Обеспечивают плавную работу АКПП за счет специальных модификаторов трения. Хорошая защита от вспенивания. Отличная защита от износа.

Соответствия и спецификации:

VW/Audi G 052 162(ZF Lifeguardfluid 5), G 055 025 A2 (JWS 3309), G 055 990 , ZF 5HP 18FL/19FL/24A/30, TL 521 62 / MB 236.1, 236.2, 236.3, 236.5, 236.6, 236.7, 236.8, 236.9 / BMW 7045E, ETL-8072B, JWS 3309 (T-IV), Lt71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A/30) / Ford FNR5, WSS M2C138CJ, M2C166H, WSS M2C 922A1, 924A, MERCON / FUSO, ATF-A4, ATF-II, ATF-SP III / GM DEXRON-II, IID, IIE, DEXRON-III, III, TASA, GM9986195(Aisin AW, JWS 3309) / Honda ATF Ultra II, ATF-Z1(except in CVTs), DW-1 / Chrysler/Dodge ATF+, +2, ATF +3 (MS 7176E), +4(MS 9602), JWS 3309(T-IV), Isuzu Besco ATF-II, ATF-III/JEEP ATF+3, +4 / Hyundai/Kia Dex-II, SP-II, JWS 3314, NWS 9638, SP-III, SP-IV, SP-IV RR, ATF RED 1, RED 1K / Jaguar ATF 3403 JLM20238, ATF 3403-M115, ATF Lt71141, ZF 5HP 24 / JASO M315-2013 1A, M315-2013 2A / Mazda ATF 3317, ATF D-II, F-1, FZ, ATF M-III, M-V, N-1, S-1 / Mitsubishi Diaqueen ATF PA, AW, J2, J3, SK, SP-II, SP-III, SP-IV / Nissan Matic Fluid C, D, J, K, S / Porsche ATF 3403-M115, T-IV (JWS 3309), ZF 5HP 19FL, 5HP 20, Lt71141 / Subaru ATF, ATF 5AT, ATF HP /Suzuki ATF 2326, 2384K, 3314, 3317, JWS 3309 / Toyota ATF D-II, D-III,T-III, T-IV (JWS33090, WS(JWS 3324) / ZF all 3&4 speed transmisson TE-ML 09A,11A, 11B

Физико-химические показатели

Показатель	Pegasus ATF Multi	Метод
Плотность при 15*С	0,85	D4052
Кинематическая вязкость при 40*С	36	D445
Кинематическая вязкость при 100*С	7,2	D445
Температура застывания	-48	D97
Температура вспышки	220	D92
Вязкость по брукфилду -20*С	876	D2983
Вязкость по брукфилду -40*С	14970	D2983

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).