

Техническая Информация Продукта

Трансмиссионное масло "Automatic Transmission Fluid" со знаком M-ACTIVE Revline Automatic DCT/DSG

Характеристика

- Отличная защита от износа в тяжелых условиях эксплуатации
- Отличные низкотемпературные свойства для облегчения начала работы при низких температурах
- Отличная термическая и окислительная стабильность
- Высокая прочность на сдвиг - отличная стабильность вязкости при работе
- Обеспечивает экономию топлива
- Состоит из высококачественных базовых масел и соответствующего пакета присадок.
- Show excellent protection against wear, under high stress working conditions
- Excellent low temperature properties provide easier start-ups at low temperatures
- Excellent thermal and oxidation stability
- High shear resistance – excellent stability viscosity during oil life
- Maintains fuel economy
- Formulated from high quality base oils and advanced additive package

Применение

Revline DCT/DSG - высококачественное масло для автомобилей, оснащенных коробками с двойным сцеплением (DCT/DSG) как с сухим, так и с мокрым сцеплением. Оно используется во многих марках автомобилей. Среди прочего, оно предназначено для 6-ступенчатых коробок передач DSG AUDI/VW, соответствующие стандарту VW G052182. Смазка Revline DCT/DSG гарантирует отличные смазочные свойства, низкий износ и долгий срок службы трансмиссии.

Application

Revline DCT/DSG is a top-quality oil designed for vehicles with a dual-clutch transmission (DCT/DSG) with both dry and wet clutches. It may be used in many brands of vehicles, for example, it is intended for use in DSG Audi/VW 6 gear dual clutch transmissions that meet the VW G052181 standards. Revline DCT/DSG ensures high lubricating properties, low wear and tear and long life of transmissions.

Стандарты, спецификации (Standards, specifications)

VW TL 052 182 (Seat, Skoda, VW);

VW TL 052 529 (AUDI);

Vovlo 1161838, 1161839;

FORD 1490763, FORD 1490761, FORD WSS-M2C936-A;

FORD USA XT-11-QDC, FORD WSD-M2C200-D2;

Chrysler 68044345 EA;

MB 236.21;

Mitsubishi MZ320065. Mitsubishi Dia-Quenn SSTF-I;

PSA 9734.S2;

BMW DCTF-1, BMW 83220440214, 83222148579, 83222148578, 83222147477;



Параметры (Specifications)	Revline DCT/DSG
Кинематическая вязкость при темп. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	7,0
Индекс вязкости (Viscosity Index)	160
Температура застывания, [°C] (Pour point)	-50
Температура вспышки, [°C] (Flash point)	204

Примечание: приведенные выше значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения включаются в лабораторный сертификат, который прилагается к каждой партии продукта.
(**Note:** The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)

Является взаимозаменяемым с: (is similar to)

Castrol Transmax Dual
Total Fluidmatic DCT MV
Fuchs Pentosin FFL-2

- ✓ **Знак M-ACTIVE, подтверждающий соответствие передовых масляных технологий самым строгим стандартам для оптимальной защиты двигателя в самых тяжелых условиях эксплуатации.**
- ✓ **Проверенное качество в специализированных лабораториях.**
- ✓ **Производство масел M-Active осуществляется в строго определенном режиме и с многоступенчатым контролем качества.**
- ✓ **Marked with M-ACTIVE sign, which confirms the advanced technology of oil according to the most rigorous standards to ensure optimum engine protection in the heaviest operation conditions.**
- ✓ **Quality confirmed by tests in specialized laboratories .**
- ✓ **Production of oil marked with M-Active sign goes in precisely defined technological process and multistage quality control assurance.**

