

Моторное масло со знаком M-ACTIVE
Revline Ultra Force A5/B5 5W/30

Характеристика

- Минимизирует износ двигателя за счет снижения сопротивления трения
- Обеспечивает превосходную защиту от образования шлама и отложений
- Способствует экономии топлива
- Обеспечивает быстрый запуск двигателя в холодную погоду
- Увеличенный срок службы
- Minimised engine wear owing to reduced frictional resistance value
- Provide excellent protection against oil residue and buildup formation
- Fuel economy
- Provide quick start at low temperatures
- Extended service periods

Применение

Revline Ultra Force A5/B5 5W/30 – это синтетическое моторное масло, предназначенное для новейших бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, для которых предписано использование масла с пониженной высокотемпературной вязкостью HTHS. Соответствует техническим требованиям Hyundai, Kia, Mazda, Volvo, где рекомендуются масла, соответствующие стандартам ACEA A1/B1 или ACEA A5/B5. Особенно рекомендуется для двигателей Ford, требующих спецификаций FORD WSS-M2C913-D. Снижает расход топлива и отлично защищает двигатель от износа.

Application

Revline Ultra Force A5/B5 5W/30 is a synthetic engine oil designed for the latest gasoline and Diesel engines used in passenger cars which require lower HTHS viscosity. It meets the technical requirements of Hyundai, Kia, Mazda and Volvo, which recommend the use of ACEA A1/B1 or ACEA A5/B5 standard oils. It is especially recommended Ford engines which must meet the requirements of FORD WSS-M2C913-D specification. The oil reduces fuel consumption and perfectly protects the engine from wear.

Стандарты, спецификации (Standards, specifications)

SAE: 5W/30

API: SL/CF

ACEA: A5/B5

Ford WSS-M2C913-D

Jaguar Land Rover STJLR.03.5003

Renault RN 0700

Физико-химические параметры (*Physical and chemical properties*)

Параметры (<i>Specifications</i>)	Revline Ultra Force A5/B5 5W/30
Кинематическая вязкость при темп. 100°C, [mm ² /s] (<i>Kinematic viscosity at 100°C</i>)	10,1
Индекс вязкости (<i>Viscosity Index</i>)	160
Температура застывания, [°C] (<i>Pour point</i>)	-38
Температура вспышки, [°C] (<i>Flash point</i>)	220
Щелочное число, [mgKOH/g] (<i>Total Base Number</i>)	9,0
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)
 Mobil Super 3000 X1 Formula FE 5W-30
 Platinum MaxExpert F 5W-30; Platinum PRO F 5W-30
 Lotos Synthetic A5/B5 5W-30
 Castrol Magnatec Stop-Start 5W/30 A5
 Total Quartz 9000 Future NFC 5W-30
 Shell Helix Ultra Professional AF 5W-30

- ✓ **Знак M-ACTIVE подтверждает передовую технологию производства масла в соответствии с самыми строгими стандартами для обеспечения оптимальной защиты двигателя в самых тяжелых условиях эксплуатации.**
- ✓ **Подтвержденное качество в специализированных лабораториях.**
- ✓ **При производстве масел M-Active соблюдается строгий технологический режим и многоступенчатый контроль 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.**