

Описание:

Полностью синтетическое моторное масло премиум класса для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков. Подходит для использования в турбированных двигателях. Специальный пакет присадок в сочетании с синтетической базой обеспечивает высокий уровень защиты двигателя при больших нагрузках в условиях пробок и агрессивном стиле вождения. Соответствует новейшим требованиям международных стандартов API/ACEA.

Характеристики:

ACEA A3/B4-12

API SN/CF

Meets the requirements of

VW 502.00/505.00

MB 229.3/226.5

Porsche A40, BMW Longlife-01

GM LL-B-025

Renault RN0700/RN0710

Fiat 9.55535-M2

**Typicals:**

Density at 15 °C, kg/l	0,853
Viscosity -30 °C, mPa.s	5740
Viscosity 40 °C, mm ² /s	90,20
Viscosity 100 °C, mm ² /s	15,00
Viscosity Index	173
Flash Point COC, °C	223
Pour Point, °C	-42
Total Base Number, mgKOH/g	10,3
Sulphate Ash, %	1,33

Типичные характеристики:

Плотность при 15 °C, кг/л	0,853
Вязкость при -30 °C, мПа·с	5740
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	90,20
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	15,00
Индекс вязкости	173
Температура вспышки по Кливленду, °C	223
Температура застывания, °C	-42
Общее щелочное число, мг КОН/г	10,3
Сульфатная зольность, %	1,33

The data mentioned in this product information sheet are meant to enable the reader to orient himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible carefulness on the stated date, the composer does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, specially for critical applications, to make the final product-choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.