



Масла для легковых автомобилей –
Полностью синтетическое

Eurol Vitence 5W-40

Синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей, ACEA C3.

Описание

Eurol Vitence 5W-40 — полностью синтетическое моторное масло для использования в бензиновых, газовых и дизельных двигателях легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей, оснащенных сажевым фильтром.

Eurol Vitence 5W-40 обеспечивает чрезвычайно быстрое и стабильное образование смазочной пленки при холодном запуске и сохраняет эту пленку при высоких температурах. Кроме того, снижает трение до минимума.

Eurol Vitence 5W-40 имеет низкое содержание сульфатной зольности, а также низкий уровень фосфора и серы (так называемая технология «mid-SAPS»).

Дальнейшие испытания доказали, что продукт соответствует спецификации MB 229.31; поэтому это масло универсально применимо не только для ACEA C3 и API SP, но также для Mercedes, VW, PSA, Fiat, GM и Renault.

Спецификации Eurol Vitence 5W-40 соответствуют потребностям независимых мастерских и конечных пользователей, которым требуется экономичное моторное масло для автомобилей, вышедших из гарантии. Учитывая растущий парк автомобилей, на которые уже не распространяется гарантия, Eurol Vitence 5W-40 является подходящей технологией, обеспечивающей долговечность двигателя, соответствующую требованиям мастерских, и экономию топлива, необходимую потребителям.

Eurol Vitence 5W-40 также соответствует требованиям к моторным маслам, находящимся на гарантии, когда мастерская OEM использует масло стандарта ACEA в качестве альтернативы, следуя рекомендациям руководства OEM.

Допуски

- API SP
- ACEA C3
- MB 229.31

Рекомендации

- API CF
- VW 502.00
- VW 505.01
- BMW Longlife-04
- GM dexos 2
- Ford WSS-M2C917-A
- PSA B71 2296
- Renault RN0700 / 0710
- VW 505.00

Физические свойства

Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.846 kg/l	ASTM D 4052
Кинетическая вязкость при 40°C	85.2 cSt	ASTM D 445
Кинетическая вязкость при 100°C	14.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	173	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS)	5831 cP	ASTM D 5293
Номер базового масла	8.0 mg	ASTM D 2896
Зольность	0.8 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	208 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-33 °C	ASTM D 97

Article number E100191
Version 3.0, 09-05-2023

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, The Netherlands, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.