



Eurol Vitence LL III 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло для легковых автомобилей со средней зольностью

Описание

Eurol Vitence LL III 5W-30 — полностью синтетическое моторное масло со средней зольностью и длительным сроком службы. Оно предназначено для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей, соответствующих спецификации VW 504.00/507.00.

Одной из его выдающихся особенностей является быстрое и равномерное образование смазочной пленки при холодном запуске, гарантируя, что этот защитный слой останется неповрежденным даже при повышенных температурах. Эта возможность не только обеспечивает оптимальную защиту двигателя, но и значительно снижает трение.

Eurol Vitence LL III 5W-30 имеет низкую сульфатированную зольность, низкий уровень фосфора и серы относит масло к технологии «mid-SAPS».

Eurol Vitence LL III 5W-30 доказало свою совместимость со спецификацией MB 229.51. Это делает его универсальным выбором, подходящим не только для спецификаций ACEA C3 и API SN, но и для ряда автомобилей, включая Mercedes-Benz, VW, BMW, Fiat, GM и Renault.

Eurol Vitence LL III 5W-30 отвечает требованиям независимых мастерских и конечных пользователей, которым требуется экономичное и топливосберегающее моторное масло для автомобилей, уже не находящихся на гарантии.

Более того, Eurol Vitence 5W-30 LLIII подходит для использования в двигателях, которые еще находятся на гарантии, когда транспортное средство требует масла стандарта ACEA, в соответствии с рекомендациями руководства пользователя OEM.

Рекомендации

- API SN/CF
- ACEA C3
- VW 504.00
- VW 507.00
- MB 229.51
- MB 229.31
- BMW Longlife-04
- Porsche C30

Физические свойства

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.843 kg/l	ASTM D 4052
Кинетическая вязкость при 40°C	67.9 cSt	ASTM D 445
Кинетическая вязкость при 100°C	12.3 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	181	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS)	3500 cP	ASTM D 5293
Номер базового масла	8.0 mg	ASTM D 2896
Зольность	0.7 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	227 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-45 °C	ASTM D 97

Article number E100195
Version 5.0, 15-03-2024

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.