



Масла для легковых автомобилей - Полусинтетические

## Eurol TurboCat 5W-30

Универсальное полусинтетическое моторное масло для легковых автомобилей

### Описание

Eurol TurboCat 5W-30 — полусинтетическое моторное масло, рекомендованное для бензиновых и дизельных двигателей. Благодаря высокому индексу вязкости масло обеспечивает отличный холодный запуск, а также создает отличную смазочную пленку при высоких температурах.

Eurol TurboCat 5W-30 заботится о безаварийной работе двигателя благодаря выбранному пакету присадок. Масло помогает снизить расход топлива, а также снизить уровень выбросов. Благодаря уникальной рецептуре гарантируется низкое испарение в тяжелых условиях эксплуатации.

Кроме того, Eurol TurboCat 5W-30 обеспечивает оптимальную защиту от износа и обладает сильными антикоррозийными и антипенными характеристиками, а также высокой стойкостью к окислению. В сочетании с превосходными моющими/диспергирующими свойствами это масло обеспечивает чистоту и надежность двигателя.

### Рекомендации

- API SL/CF
- MB 229.1
- VW 501.01
- VW 505.00

### Физические свойства

Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Кинетическая вязкость при 40°C	72.3 cSt	ASTM D 445
Кинетическая вязкость при 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	164	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS)	5880 cP	ASTM D 5293
Температура вспышки	200 °C	ASTM D 93
Температура вспышки СОС	220 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-42 °C	ASTM D 97

Article number E100194  
Version 2.0, 29-08-2023

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, The Netherlands, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://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.