



POWERING PERFORMANCE

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Eurol Turbosyn 10W-40

Номер статьи V198714015 Версия 3.0 16/04/2025

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- ACEA A3/B4
- API SN/CF
- MB 229.1
- VW 501.01
- VW 505.00
- Fiat 9.55535-G2
- VW 500.00

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	100.4 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	15.0 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	157	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5,411 cP	ASTM D 5293
точка возгорания	237 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	1.0 wt%	ASTM D 874
Температура застывания	-42 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Нидерланды, тел. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

В этом документе мы хотели бы проинформировать вас о свойствах продукции и возможных вариантах ее применения. Информация в настоящем документе может быть изменена в любое время без предварительного уведомления в связи с постоянными исследованиями и разработками продукта. Данные анализа на этом листе содержат типичные значения. Незначительные отклонения, которые могут возникнуть в ходе обычного процесса производства продукции, не влияют на качество продукции. Несмотря на то, что данный информационный лист был составлен с большой тщательностью, Eurol не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие неполноты и/или неточностей в тексте. Мы советуем вам всегда следовать инструкциям производителя. Представленные здесь переводы были созданы с использованием ChatGPT, языковой модели искусственного интеллекта, разработанной OpenAI. Хотя мы стремимся предоставлять точные и полезные переводы, мы не можем гарантировать, что все переводы не содержат ошибок или всегда отражают правильный контекст и нюансы.