

# Eurol Globence 10W-30

Универсальное полусинтетическое масло SHPD

Номер статьи E100123 Версия 9.0 14/04/2025

## Информация о продукте

Eurol Globence 10W-30 - это моторное масло mid SAPS, разработанное в соответствии с жесткими требованиями к выбросам, и соответствует всем современным (2009) стандартам качества как для европейских, так и для американских и японских дизельных и бензиновых масел.

Eurol Globence 10W-30 идеально подходит для тяжелых дизельных двигателей (грузовиков), но также может использоваться в бензиновых двигателях, где предписан API SN.

Eurol Globence 10W-30 полностью соответствует требованиям, предъявляемым к американским и европейским грузовикам с EGR и без него, а также с сажевым фильтром.

Благодаря отличной окислительной и термической стабильности, а также сильной диспергирующей/детергентной комбинации, Eurol Globence 10W-30 обеспечивает поддержание двигателя и масла в хорошем состоянии.

Коррозия и износ, например, от сажи, сводятся к минимуму, даже в самых тяжелых условиях, так что Eurol Globence 10W-30 без труда выдерживает предписанный интервал замены.

Eurol Globence 10W-30 основано на базовых маслах, практически не содержащих серу, чтобы соответствовать сниженным лимитам по содержанию серы в спецификации API CJ-4.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	78.8 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	150	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5,177 cP	ASTM D 5293
точка возгорания	229 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	1.0 wt%	ASTM D 874
Температура застывания	-39 °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.