

Eurol Geo-Max FE 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло UHPD на основе технологии low SAPS

Номер статьи E100109 Версия 20.0 14/04/2025

Информация о продукте

Eurol Geo-Max FE 5W-30 - это полностью синтетическое моторное масло для грузовиков, основанное на так называемой технологии "low SAPS", что означает, что содержание серы, фосфора и сульфатной золы значительно снижено для защиты систем последующей обработки выхлопных газов.

Eurol Geo-Max FE 5W-30 подходит для очень широкого диапазона современных грузовиков, так как соответствует широкому спектру характеристик.

Eurol Geo-Max FE 5W-30 также подходит для двигателей без сажевого фильтра

Eurol Geo-Max FE 5W-30 экономит топливо, и благодаря специальной технологии добавок как масло, так и двигатель остаются в невероятной чистоте, а выброс вредных выхлопных газов ограничивается в двигателях EURO IV, V и EURO VI.

Eurol Geo-Max FE 5W-30 подходит для увеличенных интервалов замены масла, если это разрешено производителем двигателя, в зависимости от условий эксплуатации и метода фильтрации, что снижает затраты на обслуживание.

Eurol Geo-Max FE 5W-30 также можно использовать в старых грузовиках с двигателями EURO-III, где предписан ACEA E4.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	74.7 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	12.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	165	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	6,145 cP	ASTM D 5293
точка возгорания	228 °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.