

Eurol Fluence FE 5W-30

Полностью синтетическое топливосберегающее моторное масло с длительным сроком службы, ACEA C2

Номер статьи E100069 Версия 1.0 14/04/2025

Информация о продукте

Eurol Fluence FE 5W-30 - это полностью синтетическое моторное масло mid SAPS для бензиновых и дизельных двигателей, с турбонаддувом или без него. Это масло обладает дополнительными топливосберегающими свойствами по сравнению с большинством стандартных масел 5W-30, чтобы соответствовать указанным ниже спецификациям. Эти спецификации строго предписаны для различных моделей Toyota, Mitsubishi, Subaru, Honda, Mazda, Hyundai, KIA, а также для некоторых моделей группы Fiat и группы PSA (Peugeot и Citroen).

Eurol Fluence FE 5W-30 защищает сажевый фильтр благодаря пониженному содержанию сульфатной золы и также подходит для автомобилей с турбокомпрессором.

Eurol Fluence FE 5W-30 обеспечивает не только отличную защиту от износа, но и защищает от ржавчины и коррозии. Специальные добавки предотвращают образование лака, шлама и отложений на всех деталях. Эта формула защищает от повреждений двигателя, вызванных нежелательным LSPI (Low-Speed-Pre-Ignition). Eurol Fluence FE 5W-30 обеспечивает чрезвычайно быструю и стабильную масляную пленку при холодном запуске и обладает высокой термической и окислительной стабильностью в тяжелых условиях эксплуатации.

Для определенных применений, таких как частые короткие поездки (такси, курьеры) и тяжелые нагрузки, интервалы замены масла должны быть сокращены, что указано в некоторых предписаниях производителей. Если необходимое качество для автомобиля не указано в разделе "performance", мы рекомендуем сначала проверить применимость этого масла в предписании производителя или на Eurol Product Advisor на сайте www.eurol.com.

Одобрённый

- Renault RN17

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- ACEA A5/B5
- ACEA C2
- ACEA C3
- API SP
- Fiat 9.55535-S3
- MB 226.52
- MB 229.51
- MB 229.52
- PSA B71 2290
- Renault RN0700
- Renault RN0710
- Fiat 9.55535-S1

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Плотность при 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	73.8 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	12.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	163	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	6,000 cP	ASTM D 5293
Сульфатная зола	0.7 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.