

Eurol Ultrance VA 0W-30

Полностью синтетическое топливосберегающее моторное масло с длительным сроком службы

Номер статьи E100158 Версия 4.0 13/04/2026

Информация о продукте

Eurol Ultrance VA 0W-30 - это долговечное, полностью синтетическое моторное масло с полным содержанием SAPS. Eurol Ultrance VA 0W-30 универсально применимо в различных двигателях Euro-4, Euro-5 и Euro-6, дизельных или бензиновых, где требуется SAE 0W-30 со спецификацией ACEA A5/B5 и/или API SL.

Благодаря специально разработанному пакету присадок, Eurol Ultrance VA 0W-30 демонстрирует высокие эксплуатационные характеристики в любых условиях. Очищающие свойства Eurol Ultrance VA 0W-30 поддерживают двигатель в чистоте и сводят образование шлама к минимуму, что обеспечивает оптимальную работу турбокомпрессора. Также использование Eurol Ultrance VA 0W-30 позволяет достичь экономии топлива не менее 5% (по сравнению с эталонным маслом SAE 15W-40) и снижения выбросов. Расход масла минимизируется благодаря низким испарительным свойствам этого уникально составленного масла.

Уникальный состав Eurol Ultrance VA 0W-30 обеспечивает легкий запуск двигателя при низких температурах.

Eurol Ultrance VA 0W-30 может использоваться для увеличенных интервалов замены и в условиях высокой нагрузки на двигатель.

Eurol Ultrance VA 0W-30 применимо в современных двигателях Volvo (B5, B6, B8, D5, D82 и D87), где требуются топливосберегающие моторные масла (ACEA A1/B1 или ACEA A5/B5). Eurol Ultrance VA 0W-30 также может применяться в 5-цилиндровых бензиновых и дизельных двигателях Volvo, где требуется спецификация Volvo VCC 95200377.

Одобрено

- API SL

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- ACEA A5/B5
- Volvo VCC 95200377

- API CF

Физические свойства

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость, кинематическая при 40 °C	53.8 cSt	ASTM D 445
Вязкость, кинематическая при 100 °C	10.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	181	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5,740 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.00 cP	ASTM D 4683
Температура вспышки	200 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	1.1 wt%	ASTM D 874
Температура застывания	-48 °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.