



Quality is in our nature

Eurol Ultrance VA 0W-30

Экономия топлива, полностью синтетическое масло для дизельных и бензиновых двигателей

Описание

Eurol Ultrance VA 0W-30 - длительный срок службы, «full saps», полностью синтетическая формула базового масла. Eurol Ultrance VA 0W-30 имеет универсальную применимость в некоторых современных двигателях Евро-4, Евро-5 и Евро-6, дизельных или бензиновых, с наддувом или с турбонаддувом, с распределенным или непосредственным впрыском, требующих SAE 0W-30 с ACEA A5 / B5 и API SL.

Eurol Ultrance VA 0W-30 позволяет двигателю работать в любых условиях эксплуатации (автомагистраль и городская эксплуатация) благодаря специальному пакету присадок.

Eurol Ultrance VA 0W-30 обеспечивает превосходную производительность при сохранении в чистоте поршней, турбокомпрессоров и минимальное образование осадка.

Также повышается экономия топлива (мин. 5% по сравнению с минеральным SAE 15W-40) и низкое сокращение выбросов для мощных двигателей.

Благодаря уникальной рецептуре, масло имеет низкую тенденцию к испарению, минимизируя расход масла.

Eurol Ultrance VA 0W-30 обладает прекрасными низкотемпературными свойствами для холодного старта, что позволяет легко запускать и оптимально смазывать двигатель.

Eurol Ultrance VA 0W-30 подходит для увеличенных интервалов замены масла и высоких нагрузок на двигатель в соответствии с инструкциями производителя.

Eurol Ultrance VA 0W-30 рекомендуется для современных двигателей (B5, B6, B8, D5, D82 и D87 от Volvo), турбодизельных или бензиновых, требующих смазочных масел с низким расходом топлива (ACEA A1 / B1 или ACEA A5 / B5, например Land Rover TD5 и 3,2 бензиновые, Honda 1.8L и 2.0L бензиновые двигатели). Eurol Ultrance VA 0W-30 также рекомендуется для 5-цилиндровых бензиновых и дизельных двигателей, требующих спецификации Volvo VCC 95200377.

Спецификации и одобрения:

Одобрено

Volvo VCC 95200377

Допуски

API SL

ACEA

A5/B5

Рекомендовано для использования

API CF

ACEA A1/B1

Физические характеристики:

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.842 Кг/л	ASTM D 1298
Вязкость при 40°C	53.8 cSt	ASTM D 445
Вязкость при 100°C	10.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	181	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5740 cP	ASTM D 2602
HTHS	3 cP	CEC CL 23
Базовое число	9.8 mg KOH/g	ASTM D 2896
Сульфатная зольность	1.1 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	200 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-48 °C	ASTM D 97

E100158

Содержание этого документа имеет целью дать возможность читателю ознакомиться со свойствами и возможности применения Eurol продукции. Информация, содержащаяся в данном документе в любое время и без уведомления изменять в связи с постоянным развитием продукта. Аналитические данные в данной спецификации являются типовыми. Малые отклонения, которые могут возникнуть во время нормального процесса производства продукта, качество продукта это не влияет. Хотя этот текст с большой тщательностью, компилятор не несет ответственности за ущерб в результате бездействия и / или неточностей в тексте. Читателю рекомендуется сделать конечный продукт в консультации с поставщиком.

Eurol B.V. Egeniestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com