

Eurol Syntence LV 0W-20

VW 508.00/509.00 "синее" масло для специфических двигателей группы Volkswagen

Номер статьи E100159 Версия 7.0 29/04/2025

Информация о продукте

Eurol Syntence LV 0W-20 — это масло с длительным сроком службы на основе ПАО («полиальфаолефин»), которое подходит для бензиновых и дизельных двигателей Volkswagen, Audi, Skoda и Seat, где требуется спецификация VW 508.00/509.00.

Eurol Syntence LV 0W-20 обеспечивает оптимальную работу двигателя в тяжелых условиях (автомагистраль и городской трафик) благодаря специально разработанному пакету присадок. Также можно достичь экономии топлива не менее 4% (по сравнению с эталонным маслом SAE 15W-40) и снижения выбросов при использовании Eurol Syntence LV 0W-20. Расход масла минимизируется благодаря низким свойствам испарения этого уникально составленного масла.

Eurol Syntence LV 0W-20 будет официально одобрено для спецификации VW 508.00/509.00, а также для заводской спецификации VW TL 52577. Только две спецификации VW применимы для этой формулы 0W-20, хотя Eurol Syntence LV 0W-20 может быть применимо для спецификации Porsche C20. Eurol Syntence LV 0W-20 не может использоваться в приложениях, где требуются предыдущие спецификации VW.

Eurol Syntence LV 0W-20 рекомендуется для новых двигателей EA888 Gen III 2.0 TFSI 140 KW, VW 1.5 TSI 96 KW/110KW и EA897 Gen I 3.0 TDI CR 160 KW Volkswagen/Audi. Ожидается, что вскоре будет представлено 15-20 двигателей, которые покроют 50% производства VW, включая бренды Audi, Skoda и Seat.

Преимущества продукта

test

Одобренный

- VW 508.00 / 509.00

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- ACEA C5
- Porsche C20
- Ford WSS-M2C956-A1

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Зеленый(ая)	
Плотность при 20°C	0.83 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	42.3 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	8.1 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	168	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5,300 cP	ASTM D 5293
HTHS	2.60 cP	ASTM D 4683
точка возгорания	230 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	0.8 wt%	ASTM D 874
Температура застывания	-45 °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.