

OFFICIALTECH

5W30 LL III

05/04/2013
65604

Это полностью синтетический высокоэффективный смазочный материал нового поколения. Он специально создан для соответствия самым строгим спецификациям VW, существующих на данный момент, - VW 504.00 и 507.00 - а также требованиям Long Life III VAG Group. Это масло со средним содержанием SAPS - Mid SAPS, соответствующее нормам Euro 4 и Euro 5, обеспечивает защиту дизельного сажевого фильтра.

ПРИМЕНЕНИЕ

Обратная совместимость: 504.00 и 507.00 перекрывает все предыдущие спецификации VW (502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 506.00 и 506.01). Все автомобили VAG Group (Volkswagen, Audi, Seat, Skoda) с увеличенным интервалом замены масла (30 000 км или 2 года) с 2007 г. Примечание: Для двигателей V10 TDI и 5-цилиндрового 2.5 TDI до 2007 г, когда использовалась спецификация 506.01, не рекомендуется применять данное масло. Для двигателей первого поколения с насос-форсунками необходимо использовать спецификацию 505.01. Соответствует всем требованиям защиты двигателя ACEA C2*.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки выхлопных газов: максимальная защита системы очистки выхлопных газов.
Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя.
Экономия топлива: более низкий уровень потребления топлива и выбросов CO₂.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

MB	Approval 229.51	ACEA	C2*
VW	Approval 504.00	BMW	Approval LONGLIFE-04
VW	Approval 507.00	PORSCHE	C30
ACEA	C3-10		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.853
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	70
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.6
Индекс вязкости	ASTM D2270		161
B.N. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	6.3
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.7
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	230

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfubes.com

