



PHI OIL Approved Engine VWM 5W-30

СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО LOW SAPS

ACEA C3, API SP, MB 229.51

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

Современное легкотекучее моторное масло на основе синтетических базовых масел. Тщательно подобранные высокоэффективные присадки придают этому высокопроизводительному моторному маслу следующие свойства:

Преимущества

- Экономия топлива при частичной и полной нагрузке
- Очень низкий расход масла из-за высокой температуры вспышки
- Малозольность (low SAPS)
- Быстрая прокачиваемость при холодном пуске
- Стабильная смазочная пленка даже при высоких рабочих температурах
- Возможность увеличения интервала замены масла
- Очень хорошие моющие и диспергирующие свойства
- Превосходная защита от износа, коррозии и пенообразования

Применение

Отлично подходит для современных бензиновых и дизельных двигателей с турбонагнетателями и без них, с системой нейтрализации отработавших газов и (или) сажевыми фильтрами в легковых автомобилях и легких грузовиках. Продукт подходит для увеличенных интервалов замены масла и служит универсальным решением для автопарков с бензиновыми и дизельными двигателями.

Спецификации и допуски

- ACEA C3
- API SP
- VW 504.00 / 507.00
- MB 229.51
- BMW LL-04

Рекомендовано PHI OIL

- Porsche C30
- MB 229.52
- Opel OV0401547

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	852	Температура вспышки	°C	>220
Вязкость при -30 °C	мПа·с	5 940	Температура застывания	°C	-42
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	69,6	Щелочное число	мг КОН/г	8,3
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	12,2	Сульфатная зольность	%	0,75
Индекс вязкости		174			

passionate about performance