



PHI OIL Approved Engine PSC 5W-30

СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО
ACEA C3, C4. LOW SAPS

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

Универсальное легкотекучее всесезонное моторное масло, разработанное с учетом последних технических достижений на основе специальных синтетических базовых масел. Тщательно подобранные высокоэффективные присадки придают этому моторному маслу следующие превосходные свойства:

Преимущества

- Экономия топлива при частичной и полной нагрузке
- Очень низкий расход масла из-за высокой температуры вспышки
- Малозольность (low SAPS)
- Также отлично подходит для современных моделей каталитических нейтрализаторов
- 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

PHI OIL Approved Engine PSC 5W-30 — специально разработанное топливосберегающее моторное масло с низким содержанием SAPS, которое идеально подходит для современных бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без него в легковых автомобилях и фургонах с увеличенными интервалами замены масла. Продукт особенно подходит для применений, где требуется спецификация Renault RN0720.

Предостережение. Это моторное масло имеет очень низкое содержание зольнистых присадок (SAPS) и может не подходить для двигателей, которые для этого не предназначены.

Спецификации и допуски

- ACEA C3, C4

Рекомендовано PHI OIL

- Renault RN0720
- MB 226.51
- MB 229.51

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	849	Температура вспышки	°C	215
Вязкость при -30 °C	мПа•с	6 310	Температура застывания	°C	-39
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	72,6	Щелочное число	мг КОН/г	6,6
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	12,3	Сульфатная зольность	%	0,49
Индекс вязкости		168			

passionate about performance