

# CHAMPION OEM SPECIFIC 5W30 C4

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел специально для обеспечения исключительной защиты систем дополнительной очистки выхлопных газов двигателей Renault.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Бензиновые и дизельные двигатели легковых автомобилей с турбонаддувом или без него, оснащенные сажевым фильтром и каталитическим нейтрализатором TWC (Three-Way Catalyst).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки выхлопных газов: максимальная защита систем очистки выхлопных газов  
Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя  
Экономия топлива: снижние уровня потребления топлива и выбросов CO<sub>2</sub>

## СПЕЦИФИКАЦИИ

|         |                  |        |                 |
|---------|------------------|--------|-----------------|
| ACEA    | C3               | MB     | approval 229.51 |
| ACEA    | C4               | MB     | 226.51          |
| MB      | 229.31           | SUZUKI | .               |
| RENAULT | approval RN 0720 | NISSAN | .               |
| FIAT    | 9.55535-S4       |        |                 |

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест  | Метод      | Единица            | Средний результат |
|---|------------|--------------------|-------------------|
| Плотность при 15 °C                                 | ASTM D4052 | g/ml               | 0.852             |
| Кинематическая вязкость при 40 °C                   | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 67.1              |
| Кинематическая вязкость при 100 °C                  | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 11.8              |
| Индекс вязкости                                     | ASTM D2270 |                    | 173               |
| V.N. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> ) | ASTM D2896 | mg KOH/g           | 6.4               |
| Температура текучести                               | ASTM D6892 | °C                 | -39               |
| Вязкость CCS при -30 °C                             | ASTM D5293 | mPa.s              | 5800              |
| Сульфатная зола                                     | ASTM D874  | Mass %             | 0.5               |
| Температура вспышки COC                             | ASTM D92   | °C                 | 220               |

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

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

