

CHAMPION COMPETE

SN C2/C3 5W30

Это полностью синтетическое моторное масло разработано в соответствии с основными требованиями ACEA и API для пассажирских автомобилей. Оно защищает двигатель и систему очистки отработавших газов независимо от дорожных условий. Данный продукт может быть недоступен в вашем регионе. Для получения дополнительной информации обратитесь к местному торговому представителю.

ПРИМЕНЕНИЕ

Формула разработана в соответствии с последними спецификациями OEM. Может использоваться для обслуживания широкого ряда двигателей EURO 4 и EURO 5 различных производителей с противосажевым фильтром или без него.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Широкая применимость: снижение затрат на смазочные материалы

Значительное снижение трения: повышенная топливная эффективность и сокращение выбросов загрязняющих веществ

СПЕЦИФИКАЦИИ

| | | | |
|------|----|-----|--------|
| ACEA | C2 | API | SN/CF |
| ACEA | C3 | MB | 229.31 |

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Единица | Средний результат |
|-----------------------------------------------------|------------|--------------------|-------------------|
| Плотность при 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.850 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 68.0 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 11.8 |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | | 171 |
| B.N. (методика с использованием HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 6.8 |
| Температура текучести | ASTM D6892 | °C | -39 |
| Сульфатная зола | ASTM D874 | Mass % | 0.78 |
| 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.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

