

CHAMPION COMPETE SN/CF 5W40

Це повністю синтетичне мастило, що відповідає суворим вимогам виробників. Ця олива забезпечує відмінну текучість за низьких температур, дуже низький опір під час запуску й у край високу теплостійкість.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ця олива використовується в бензинових і дизельних двигунах із турбонагнітачем і прямим уприскуванням палива. Висока якість дає змогу досягнути подовжених інтервалів заміни оливи згідно з конкретними вимогами виробників.

ОСОБЛИВОСТІ

Збільшений інтервал заміни оливи: Збільшений інтервал заміни оливи.

SPECIFICATION LEVEL

| | | | |
|------|----------|----|--------|
| ACEA | A3/B3-16 | MB | 229.1 |
| ACEA | A3/B4 | VW | 502 00 |
| API | SN/CF | VW | 505 00 |

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Міра | Середні показники |
|--|------------|--------------------|-------------------|
| Щільність при 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.852 |
| Кінематична в'язкість при 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 80.0 |
| Кінематична в'язкість при 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 13.8 |
| Індекс в'язкості | ASTM D2270 | | 178 |
| В.Н. (методика з використанням HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 10.1 |
| Температура застигання | ASTM D6892 | °C | -42 |
| Сульфатна зола | ASTM D874 | Mass % | 1.1 |
| Температура займання COC | ASTM D92 | °C | 222 |

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

