

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 CO₂

СПЕЦИФИКАЦИИ

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

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 ² /s	67.1
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.8
Индекс вязкости	ASTM D2270		173
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	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

