

CHAMPION OEM SPECIFIC 0W20 C6 F

Это полностью синтетический смазочный материал, обязательный для новейших двигателей, требующих соответствия ACEA C6. Он разработан для увеличения срока службы и поддержания эффективности систем выброса отработавших газов. Он также обеспечивает превосходную чистоту двигателя, защиту от износа и долговечность — двигатель будет работать как новый.

ПРИМЕНЕНИЕ

Данный продукт специально разработан для соответствия самым высоким требованиям последнего стандарта C6 (может использоваться там, где рекомендуется ACEA C5). Это стандарт, в котором особое внимание уделено защите от раннего зажигания на низких оборотах (LSPI), экономии топлива и снижению выбросов CO₂. Данный продукт также разработан в соответствии с новейшей спецификацией FORD WWS-M2C952-A, соответствие которой требуется для последних моделей двигателей FORD Ecoblue (дизельных).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Экономия топлива: отличная топливная экономичность и снижение выбросов CO₂

Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

Защита системы очистки отработавших газов: максимальная защита систем очистки отработавших газов

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ACEA	C5	JAGUAR-LAND ROVER	approval STJLR.03.5006
ACEA	C6	JEEP	.
API	SN Plus	KIA	.
API	SP	LEXUS	.
ILSAC	GF-6 A	LINCOLN	.
ACURA	.	MAZDA	.
ASTON MARTIN	.	MB	approval 229.71
BUICK	.	MG	.
CADILLAC	.	MINI	.
CHEVROLET	.	MITSUBISHI	.
CHRYSLER	.	NISSAN	.
DODGE	.	OPEL	OV 040 1547 - A20
Fiat	.	PERODUA	.
FORD	WSS-M2C952-A1	ROEWE	.
GM	DexosD™	SCION	.
GMC	.	SUBARU	.
HONDA	.	SUZUKI	.
HYUNDAI	.	TATA	.
INFINITI	.	TIANJIN	.
		TOYOTA	.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	39.8
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.3
Индекс вязкости	ASTM D2270		191
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	234

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

