

WOLF OFFICIALTECH 5W30 C4

14/04/2025
65608

Це повністю синтетичне мастило на основі ретельно відібраних базових олів дуже високої якості спеціально розроблене, щоб забезпечити надзвичайний захист систем нейтралізації вихлопних газів у двигунах Renault.

ЗАСТОСУВАННЯ

Бензинові та дизельні двигуни пасажирських автомобілів з турбонагнітачем або без нього, оснащені DPF та TWC (трикомпонентний каталітичний нейтралізатор).

ОСОБЛИВОСТІ

Захист систем нейтралізації вихлопних газів: повний захист систем нейтралізації вихлопних газів

Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна

Економія палива: нижче споживання палива та менший рівень викидів CO₂

SPECIFICATION LEVEL

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

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	67.1
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.8
Індекс в'язкості	ASTM D2270		173
V.N. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	6.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-39
В'язкість CCS при -30°C	ASTM D5293	mPa.s	5800
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	0.5
Температура займання COC	ASTM D92	°C	220

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

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

