

WOLF OE LEVELTECH 5W30 LL III

30/04/2026
75602

Цю повністю синтетичну моторну оливу розроблено для відповідності специфікаціям різних VOO. Вона відповідає вимогам ACEA та API за рахунок балансу між чудової плинністю і вдосконаленим захистом двигуна незалежно від умов водіння. Цей продукт може бути недоступний у вашому регіоні. Щоб дізнатися більше, зверніться до місцевого торгового представника.

ЗАСТОСУВАННЯ

Цю формулу розроблено для відповідності специфікаціям VW 504.00 і 507.00. Цю моторну оливу можна використовувати для обслуговування різних двигунів стандартів «Євро-4» і «Євро-5», оснащених дизельними сажовими фільтрами.

ОСОБЛИВОСТІ

Захист систем нейтралізації вихлопних газів: повний захист пристроїв із нейтралізації вихлопних газів.

Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна.

SPECIFICATION LEVEL

ACEA	C2
ACEA	C3
API	approval SN
API	CF
API	SN Plus
API	SP
API	SQ
BMW	LONGLIFE-04
FIAT	9.55535-S3
MB	229.31
MB	229.51
MB	229.52
OPEL	GM-LL-A-025
OPEL	GM-LL-B-025
OPEL	OV 040 1547 - D30
OPEL	OV 040 1547 - G30
PORSCHE	C30
VW	503 01
VW	504 00/507 00

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	68.0
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	11.7
Індекс в'язкості	ASTM D2270		169
В.Н. (методика з використанням HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-39
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	0.7
Температура займання COC	ASTM D92	°C	230

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.wolfubes.com

