

# WOLF VITALTECH 10W-50 F-A

14/04/2025  
65650

## ЗАСТОСУВАННЯ

## ОСОБЛИВОСТІ

## SPECIFICATION LEVEL

ACEA	C3	API	SP/RC
API	SN Plus	ABARTH	0101
API	SP	CHRYSLER	MS 10725

## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.854
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	107
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	17.4
Індекс в'язкості	ASTM D2270		179
В.Н. (методика з використанням HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-54
Температура займання COC	ASTM D92	°C	232

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](http://www.wolflubes.com)

