

# WOLF GUARDTECH 15W40 PLUS CF-4

11/11/2025  
13236

Высококачественное универсальное моторное масло последнего поколения, которое подходит для любых автомобилей, как бензиновых, так и дизельных, в особенности для смешанных парков. Оно обладает хорошими моющими и диспергирующими свойствами, а также хорошей способностью к нейтрализации кислоты. Стойкая масляная пленка обеспечивает высокую смазывающую способность.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Благодаря широкому применению жидкость подходит для бензиновых двигателей (4-клапанных, с турбонаддувом и т.п.) и дизельных двигателей с турбонаддувом легковых автомобилей и тяжелых грузовиков, даже с увеличенными интервалами между заменами масла.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: эффективное поддержание чистоты двигателя

## СПЕЦИФИКАЦИИ

|         |          |             |                |
|---------|----------|-------------|----------------|
| ACEA    | A3/B4-98 | CATERPILLAR | TO-2           |
| ACEA    | E2-level | MAN         | 271            |
| API     | CF-4/SJ  | MTU         | Oil Category 1 |
| ALLISON | C4 Level | VOLVO       | VDS level      |

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест  | Метод      | Единица            | Средний результат |
|---|------------|--------------------|-------------------|
| Плотность при 15 °C                                 | ASTM D4052 | g/ml               | 0.881             |
| Кинематическая вязкость при 40 °C                   | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 100               |
| Кинематическая вязкость при 100 °C                  | ASTM D445  | mm <sup>2</sup> /s | 14.0              |
| Индекс вязкости                                     | ASTM D2270 |                    | 142               |
| B.N. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> ) | ASTM D2896 | mg KOH/g           | 10.9              |
| Температура текучести                               | ASTM D6892 | °C                 | -33               |
| Вязкость CCS при -20 °C                             | ASTM D5293 | mPa.s              | 6800              |
| Сульфатная зола                                     | ASTM D874  | Mass %             | 1.15              |
| Температура вспышки COC                             | ASTM D92   | °C                 | 228               |

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

[www.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

