

WOLF EXTENDTECH 5W40 HM

30/10/2025
28116

Це повністю синтетична олива на основі ретельно відібраних високоякісних базових олів останнього покоління, спеціально розроблена для відповідності найсуворішим вимогам виробників двигунів. Складається з нетрадиційних базових олів і вдосконалених присадок.

ЗАСТОСУВАННЯ

Цю моторну оливу зазвичай можна використовувати в бензинових двигунах легкових автомобілів для досягнення найвищих рівнів продуктивності. Дизельні двигуни легкових автомобілів із турбонагнітачем і прямим уприскуванням палива. Дає змогу подовжити інтервали заміни оливи відповідно до конкретних рекомендацій виробників оригінального обладнання. Ця олива не підходить для дизельних двигунів, оснащених сажовим фільтром.

ОСОБЛИВОСТІ

Цілковитий захист двигуна: підтримування двигуна в чистоті
Холодний запуск: виняткова текучість за низької температури
Збільшений інтервал заміни оливи: довший інтервал заміни оливи

SPECIFICATION LEVEL

| | |
|----------|----------------|
| ACEA | A3/B3-16 |
| ACEA | A3/B4 |
| API | SN Plus |
| API | SN/CF |
| API | SP |
| BMW | LOGLIFE-01 |
| CHRYSLER | MS 12991 |
| FIAT | 9.55535-H2 |
| FIAT | 9.55535-M2 |
| FIAT | 9.55535-N2 |
| FIAT | 9.55535-Z2 |
| MB | 226.5 |
| MB | 229.3 |
| MB | approval 229.5 |
| OPEL | GM-LL-B-025 |
| PORSCHE | A40 |
| PSA | B71 2296 |
| RENAULT | RN 0700 |
| RENAULT | RN 0710 |
| VW | 502 00 |
| VW | 505 00 |

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Міра | Середні показники |
|--|------------|--------------------|-------------------|
| Щільність при 15°C | ASTM D4052 | g/ml | 0.857 |
| Кінематична в'язкість при 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 83.3 |
| Кінематична в'язкість при 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 13.8 |
| Індекс в'язкості | ASTM D2270 | | 170 |
| В.Н. (методика з використанням HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 10.1 |
| Температура застигання | ASTM D6892 | °C | -45 |
| В'язкість CCS при -30°C | ASTM D5293 | mPa.s | 6300 |
| Сульфатна зола | ASTM D874 | Mass % | 1.1 |
| Температура займання COC | ASTM D92 | °C | 228 |

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

