

WOLF VITALTECH 10W-30 HD EXTRA

11/11/2025
14615

Этот полусинтетический смазочный материал с высокой общей щелочностью (TBN = 15), созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел последнего поколения, предназначен для смазывания любых дизельных двигателей, установленных на шоссейных и внедорожных транспортных средствах. Он сохраняет превосходную текучесть при различных температурах, благодаря чему снижает износ и расход топлива. Высокая тепловая устойчивость масла и входящие в его состав дисперсанты позволяют увеличить интервалы между заменами масла и поддерживают компоненты двигателя в чистоте даже в самых суровых условиях.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло подходит для тяжелых режимов эксплуатации дорожного и внедорожного оборудования, сельскохозяйственной и строительной техники.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

| | | | |
|----------------|----------------------|---------|----------------|
| ACEA | A3/B4 | MB | 229.1 |
| ACEA | E7 | MTU | Oil Category 1 |
| API | CF-4 | MTU | Oil Category 2 |
| API | CG-4 | RENAULT | RLD |
| API | CH-4 | RENAULT | RLD-2 |
| API | CI-4/SL | VOLVO | VDS-3 |
| JASO | DH-1 | | |
| ALLISON | C4 | | |
| CATERPILLAR | ECF-1a | | |
| CATERPILLAR | ECF-2 | | |
| CATERPILLAR | TO-2 | | |
| CUMMINS | CES 20076 | | |
| CUMMINS | CES 20077 | | |
| CUMMINS | CES 20078 | | |
| DETROIT DIESEL | DFS 93K215 | | |
| DEUTZ | DQC-III-10 | | |
| DEUTZ | DQC-III-18 | | |
| DTFR | 15B110 | | |
| GLOBAL | DHD-1 | | |
| IVECO | 18-1804 Classe T2 E7 | | |
| MACK | EO-L | | |
| MACK | EO-M PLUS | | |
| MACK | EO-N | | |
| MAN | M3275-1 | | |

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Тест | Метод | Единица | Средний результат |
|---|------------|--------------------|-------------------|
| Плотность при 15 °C | ASTM D4052 | g/ml | 0.860 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 69.3 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C | ASTM D445 | mm ² /s | 11.4 |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | | 158 |
| B.N. (методика с использованием HClO ₄) | ASTM D2896 | mg KOH/g | 15.4 |
| Температура текучести | ASTM D6892 | °C | -36 |
| 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

