Gulf Superfleet XLD SAE 10W-40



Напівсинтетична моторна олива для високофорсованих дизельних двигунів комерційного автотранспорту та спецтехніки. Використання суміші високоякісних базових олив і спеціально підібраного пакету присадок забезпечує відмінний комплексний захист двигуна, високі експлуатаційні характеристики і тривалий термін служби оливи. Ця олива спеціально розроблена для дизельних двигунів, які відповідають екологічним нормам Euro IV і експлуатуються з подовженими міжсервісними інтервалами.

Особливості і переваги

- Виняткові протизношувальні характеристики оливи ефективно протистоять механічному та корозійному зношуванню, поліруванню стінок циліндрів, подовжуючи термін служби двигуна
- Висока термоокислювальна стабільність мінімізує утворення шламових відкладень і осаду, сприяє збереженню характеристик в'язкості і змащувальної здатності оливи при збільшених міжсервісний інтервалах
- Активні миючі компоненти знижують утворення нагару на клапанах і перешкоджають утворенню відкладень в двигуні та турбокомпресорі
- Хороша низькотемпературна плинність забезпечує швидку циркуляцію оливи в системі, полегшує запуск двигуна взимку і захищає його деталі під час «холодного запуску»
- Захист від корозійного зносу допомагає в підтримці надійності двигуна, а висока стабільність лужного числа знижує негативний вплив вихлопних газів і сприяє збільшенню терміну служби оливи

Застосування

- Рекомендована до використання у сучасних дизельних двигунах, які відповідають стандарту Euro IV (як з турбонагнітачем, так і без нього) і вимагають застосування олив відповідної специфікації
- Особливо рекомендована для дизельних двигунів вантажних автомобілів та комерційної техніки дорожнього застосування під збільшені міжсервісні інтервали (в залежності від моделі двигуна і умов його експлуатації, інтервал заміни оливи може досягати 80 000 км.)

Примітка: не підходить для двигунів, які обладнані вихлопною системою з сажовими фільтрами

Типові характеристики

Щільність при 15°C, кг/л (ASTM D1298)	0.874
Кінематична в'язкість при 100°С, мм²/с (ASTM D445)	14.58
Індекс в'язкості (ASTM D2270)	154
Температура спалаху, °С (ASTM D92)	214
Температура застигання, °С (ASTM D97)	-30
Загальне лужне число, мг КОН/г (ASTM D2896)	12.7
Сульфатна зольність, % ваги (ASTM D874)	1.7

Стандарти та допуски

Відповідає вимогам: ACEA E7, E4; Mack EO-M Plus; DAF Extended Drains; Cummins CES 20077/20078 Офіційно схвалена: API CI-4; MAN M 3277; MB 228.5; MTU Oil Category 3; Mack EO-N; Volvo VDS-3; Renault Trucks RXD/RLD-2; Scania LDF-2