

Fullpro HT SYN LD 5W-20



Синтетична моторна олива для нового покоління двигунів Ecotorq Ford Trucks

ОПИС ПРОДУКТУ

Fullpro HT SYN LD 5W-20 є ультра високопродуктивною синтетичною моторною оливою для дизельних двигунів, що спеціально розроблена для нового покоління двигунів з низькими показниками емісії Euro VI сідельних тягачів Ford Trucks. Спеціальна формула забезпечує відмінний захист від зношування, легкий пуск холодного двигуна, низьке споживання оливи та подовжений міжзмінний інтервал мастильного матеріалу.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Це моторна олива першого заповнення та сервісного обслуговування нового покоління двигунів Ecotorq Euro VI сідельних тягачів Ford Trucks.
- Підходить для використання у дизельних двигунах Euro V та Euro VI, оснащених системами додаткової обробки викидних газів, такими як DPF, EGR, SCR, згідно сервісних вказівок.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Задовольняє усі потреби продуктивності двигуна Ford ecotorq Euro VI. Спеціально розроблено у співпраці інженерів Opet Fuchs та Ford Automotive.
- Нова технологія легувальних додатків покращує ефективність систем додаткової обробки викидних газів, таких як DPF (дизельний фільтр твердих часток сажі), EGR (рециркуляції відпрацьованих газів) та SCR (селективного каталітичного відновлення) і продовжує термін служби цих систем.
- Активна функція очищення забезпечує контроль відкладень і шламу, тому підтримує деталі двигуна у чистоті.
- Надзвичайна термостабільність і стійкість до окислення підтримують продуктивність оливи під час подовжених інтервалів заміни.
- Забезпечує економію палива.
- Надає відмінний захист від зносу під час холодного пуску завдяки покращеним низькотемпературним характеристикам.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- FORD WSS-M2C219-A1

ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,855
В'язкість @40°C, мм ² /с	ASTM D 445	54,5
В'язкість @100°C, мм ² /с	ASTM D 445	9,1
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	148
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	231
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-30
Загальне лужне число, мг КОН/г	ASTM D 2896	11,3

ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА – РЕКОМЕНДАЦІЇ

Відпрацьовані оливи не повинні скидатися в підземні або поверхневі джерела води, каналізаційні системи або сміттєві баки. Тривалий або повторний контакт з відпрацьованою оливою може спричинити захворювання шкіри. Тому завжди слід використовувати стерильні рукавички. Якщо частина шкіри контактує з відпрацьованим мастильним матеріалом, цю частину слід негайно промити великою кількістю води з милом. У разі подразнення або почервоніння шкіри, викликаного контактом, негайно зверніться до свого лікаря. Для отримання додаткової інформації зверніться до Паспорта безпеки матеріалу (MSDS).

Технічні вимоги виробників транспортних засобів та устаткування, а також відповідні міжнародні стандарти були прийняті до уваги при підготовці змісту цієї технічної інформації. Зміст даного документу не може розглядатися як гарантійні зобов'язання або тлумачитися будь-яким подібним чином з точки зору характеристик та застосування продукту.

Правильне застосування цього продукту, відповідність чинним законам та нормам є відповідальністю користувача. Opet Fuchs Madeni Yağ San. Ve Tic. A.Ş. не несе відповідальність за будь-які збитки або пошкодження, спричинені неправильним використанням продукту та за наслідки, спричинені будь-якою небезпечною складовою вмісту продукту.

Цей технічний опис продукту дійсний з дати публікації. Зміст наданої технічної інформації може змінюватися без попередження. Будь ласка, зв'яжіться з технічним відділом Opet для отримання додаткової інформації.