

Fulllife 20W-50

Оптимальне змащування автомобілів, які експлуатуються в умовах міського циклу



Мінеральні



Легкові авто



Легкі
комерційні
авто

ОПИС ПРОДУКТУ

Fulllife 20W-50 – моторна олива, що забезпечує вимоги щодо змащування бензинових і дизельних двигунів пасажирських і легких комерційних автомобілів. Олива забезпечує ефективну роботу двигунів, особливо для транспортних засобів, які експлуатуються в умовах міського циклу.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Активна миюча здатність оливи контролює утворення відкладень і шламу, підтримуючи чистоту деталей двигуна.
- Підтримує змащення двигуна навіть у екстремальних умовах експлуатації завдяки тривкій міцності масляної плівки.
- Висока стійкість до окислення підтримує здатність оливи забезпечувати захист двигуна до наступної заміни оливи.
- Захищає двигун від корозії та зносу завдяки спеціальному пакету присадок.
- Високий індекс в'язкості оливи забезпечує належну роботу двигуна.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Підходить для використання у бензинових і дизельних двигунах легкових та легких комерційних автомобілів.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- API SL/CF

ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Щільність @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,888
В'язкість @40°C, мм ² /с	ASTM D 445	144,2
В'язкість @100°C, мм ² /с	ASTM D 445	16,9
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	126
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	246
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-30
Загальне лужне число, мгКОН/г	ASTM D 2896	8,0

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 Паспорту 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.