

### Fulllife 15W-40

Оптимальне змащування для автомобілів з великим пробігом

#### ОПИС ПРОДУКТУ

**Fulllife 15W-40** – моторна олива, що забезпечує вимоги змащування бензинових і дизельних двигунів пасажирських і легких комерційних автомобілів.

#### 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.
- Забезпечує неперевершений рівень захисту, особливо для автомобілів з великим пробігом.
- 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	0,883
В'язкість @40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	99,7
В'язкість @100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	13,3
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	132
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	239
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-36
Загальне лужне число, мгКОН/г	ASTM D 2896	7,8

### 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.