

### Fullmax TF-B 0W-30

#### Максимальний захист для бензинових двигунів Euro 6

##### ОПИС ПРОДУКТУ

**Fullmax TF-B 0W-30** – синтетична моторна олива, яка задовольняє вимогам екологічного стандарту Euro 6 бензинових двигунів легкових і легких комерційних автомобілів. Розроблена для малотоксичних бензинових двигунів FIAT. Спеціальна формула забезпечує відмінний холодний старт, низький рівень споживання оливи, зменшений рівень викидів та економію пального.

##### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Спеціальна формула покращує ефективність роботи систем обробки відпрацьованих газів та подовжує строк їх служби.
- Нова технологія присадок забезпечує відмінний захист двигуна проти зношування, навіть під час міського руху в режимі «старт-стоп».
- Покращені антифрикційні властивості забезпечують економію пального.
- Відмінна плинність під час холодних погодних умов забезпечує швидке змащування деталей двигуна під час пуску, захищаючи його таким чином від зносу.

##### ЗАСТОСУВАННЯ

- Особливо рекомендується для бензинових двигунів Euro 6 автомобілів FIAT, які потребують вимог специфікації FIAT 9.55535-GS1.
- Підходить для використання в легкових та легких комерційних автомобілях, які потребують відповідного класу в'язкості і рівня характеристик.

##### СПЕЦИФІКАЦІЇ

- ACEA C2
- FIAT 9.55535-GS1

### ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Щільність @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,843
В'язкість @40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	51,7
В'язкість @100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	9,8
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	178
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	226
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-39

### 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.