

### Fullmax TF-DM1 0W-20



**Максимальний захист для дизельних двигунів Euro 6d**

#### ОПИС ПРОДУКТУ

**Fullmax TF-DM1 0W-20** – це синтетична моторна олива, яка сприяє виконанню стандартів емісії Euro 6d дизельними двигунами легкових та легких комерційних автомобілів.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

- Особливо рекомендовано для дизельних двигунів FIAT стандарту Euro 6d, для яких регламентовано застосування оливи рівня продуктивності FIAT 9.55535-DM1.
- Підходить для використання у легкових транспортних засобах та/або легких комерційних автомобілях, для яких рівень вимог щодо в'язкості та продуктивності є відповідними.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Спеціальна композиція складових оливи забезпечує ефективну роботу систем доочищення вихлопних газів і подовжує термін служби компонентів цих систем.
- Демонструє відмінну стійкість до утворення шламу та сажових відкладень.
- Покращені низькотемпературні та в'язкісні властивості забезпечують економію палива.
- Надзвичайна плинність за холодної погоди забезпечує швидке мащення деталей двигуна під час першого пуску, що таким чином захищає двигун від зношування.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ

- FIAT 9.55535-DM1

#### ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,846
В'язкість @40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	43,9
В'язкість @100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	8,3
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	168
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	231
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-51

## **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.*