

### Fullgear НУР EP 75W-80

Синтетична трансмісійна олива для механічних коробок передач легкових автомобілів

#### ОПИС ПРОДУКТУ

**Fullgear НУР EP 75W-80** – синтетична трансмісійна олива, яка розроблена для використання в механічних коробках передач легкових автомобілів. Її спеціальна формула забезпечує захист від зносу в холодних умовах експлуатації.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Висока несуча здатність забезпечує ефективний захист від зносу в умовах високих швидкостей/низького крутного моменту і низьких швидкостей/високого крутного моменту.
- Забезпечує ефективне змащування навіть в холодних умовах експлуатації.
- Висока стійкість оливи до окислення та термічних впливів запобігає утворенню осаду і підвищує ефективність роботи..

#### ЗАСТОСУВАННЯ

- Підходить для використання в легкових автомобілях, де потрібні оливи рівня PSA B71 2330
- Відповідає класифікаціям API GL-4 та API GL-5.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ

- API GL-4 Plus
- API GL-5
- PSA B71 2330

### ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Щільність @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,875
В'язкість @40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	59,2
В'язкість @100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	10,4
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	166
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	205

### 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.