

Fullmax LPG 10W-40

Максимальний захист на синтетичній основі для автомобілів, що працюють на зрідженому нафтовому газі (LPG)



ОПИС ПРОДУКТУ

Fullmax LPG 10W-40 – моторна олива на синтетичній основі, що розроблена із застосуванням передової технології легувальних додатків, яка забезпечує її відповідність вимогам змащування нового покоління працюючих на ЗНГ (LPG) двигунів автомобілів. Містить спеціальні протизносні добавки для мінімізації зношування двигуна.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Рекомендується для використання у автомобілях з двигунами, що працюють на зрідженому нафтовому газі (LPG).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Контролює утворення відкладень та шламу, підтримує деталі у чистоті та подовжує строк служби двигуна.
- Висока стійкість оливи до окислення сприяє збереженню робочих характеристик упродовж усього інтервалу до наступної заміни.
- Забезпечує легкий запуск двигуна навіть при низьких температурах.
- Забезпечує мащення двигуна навіть за екстремальних умов завдяки тривкій і міцній оливній плівці.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- ACEA A3/B4
- API SN/SM
- MB APPROVAL 226.5/229.3
- VW 501 01 / 505 00

ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина при 15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,877
В'язкість при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	91,7
В'язкість при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	13,5
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	149
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	232
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.