



ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ ДАНИХ

Injector Cleaner

ОПИС ПРОДУКТА

Injector Cleaner – це добавка до пального для бензинових двигунів. Контролює утворення відкладень в бензинових двигунах та підвищує їх ефективність. Також застосовується у стендах очистки системи інжектора.

ЗАСТОСУВАННЯ

- **у стенді очистки системи інжектора:** використовувати суміш 1 флакона (200 мл) з 750 мл пального для 4-х інжекторів (форсунок); 1,5 флакона (300 мл) для 1 літра пального на 5-6 інжекторів (форсунок); 2 флакона (400 мл) на 1,5 л пального для 8 циліндрових двигунів. Для кожного застосування брати до уваги керівництво з експлуатації стану очистки.
- **у паливному баку:** додати 1 флакон (200 мл) до 50 літрів палива на кожні 5000 км пробігу. Для отримання найкращого результату спочатку залити Очисник Інжектора у паливний бак, а потім залити пальне.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Особлива формула продукту підтримує чистоту в системі паливних форсунок.
- Контролює та знижує утворення відкладень у паливній системі, камері згоряння та впускних клапанах.
- Відновлює потужність та прискорення.
- Забезпечує більш плавний холостий хід та знижує шум.
- Запобігає утворенню смол в клапанах за низьких температур.
- Сприяє більш ефективній роботі двигуна завдяки контролю над утворенням відкладень.



ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ ДАНИХ

ТИПОВІ ВЛАСТИВОСТІ

Зовнішній вигляд		Світло-зелена в'язка рідина
Питома вага при 15 ° C, кг/л	ASTM D 4052	0,856
Температура спалаху, ° C	ASTM D 92	78
V.O.C. % маси		<2.0
Займистість		Легкозаймистий

ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА – РЕКОМЕНДАЦІЇ

Продукт легко займистий, тому його слід зберігати подалі від вогню та іскор. Слід уникати контакту з очима. У разі потрапляння в очі промити великою кількістю води. При попаданні на шкіру негайно промийте уражену ділянку великою кількістю води з милом. У разі подразнення або почервоніння шкіри, викликаного контактом, негайно зверніться до лікаря. Для отримання додаткової інформації зверніться до паспорту безпеки продукту (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 Fuchs для отримання додаткової інформації.

ROM.TBF.008/Rev.02/06.01.2021