

Fulltrac 2T

Ефективний захист для ланцюгових пилок

ОПИС ПРОДУКТУ

Fulltrac 2T – високоефективна напівсинтетична олива для ланцюгових пилок, спеціально розроблена для 2-х тактних бензинових двигунів.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Особливо рекомендовано у якості мастильного матеріалу двигуна для ланцюгових пилок.
- Доцільно використовувати у газонокосарках та обприскувачах, оснащених 2-тактними бензиновими двигунами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Передові легувальні добавки забезпечують чистоту деталей двигуна, що запобігає утворенню шламу і шкідливих відкладень.
- Надає відмінний захист від ржавіння і корозії, подовжуючи строк служби двигуна.
- Забезпечує ефективну роботу двигуна навіть за екстремальних умов та при дії високих температур.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- JASO FB
- ISO-L-EGB

ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Густина при 15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,873
В'язкість при 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	42,3
В'язкість при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	6,6
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	117
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	148
Температура застигання, °C	ASTM D 5950	-15

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.