



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO 2T POWER GREEN

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO 2T POWER GREEN – це синтетична олива для 2-тактних двигунів. Є самозмішуваною оливою, посилена присадками, що розроблені за новітніми технологіями.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Олива SUNOCO 2T POWER GREEN надійно захищає від зносу та корозії, а також запобігає забруднюванню свічок запалювання. Має відмінні властивості самозмішування з усіма видами бензину. Забезпечує ідеальне змащення за всіх можливих робочих температур та умов експлуатації.

ЗАСТОСУВАННЯ

Олива SUNOCO 2T POWER GREEN підходить для всіх типів садової техніки. Використовується у 2-тактних двигунах мотоциклів. Придатна для двигунів як з впорскуванням оливи, так без нього.

СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

JASO FC

API TC

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	2T POWER GREEN
Колір	візуально	зелений
Густина @15 °C, kg/m ³	ASTM D-1298	870
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	60
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	7
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	>100
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	105
Температура застигання, °C	ASTM D-5950	<-30

ТОВ «САНОКО ТРЕЙДІНГ» – ексклюзивний офіційний імпортер мастильних матеріалів американського бренду SUNOCO в Україні
04071, Україна, м. Київ, вул. Верхній Вал, 30, тел. +38 (044) 33-44-556

E-mail: contact@sunocoukraine.com Web: <https://sunocoukraine.com/> FB: <https://www.facebook.com/SunocoUkraine>



ЗДОРОВ'Я, БЕЗПЕКА ТА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

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 Паспорту Безпеки Матеріалу (MSDS).

Зазначені в цьому документі дані та специфікації OEM вказані відповідно до наших знань. Наведена технічна інформація містить типові характеристики та не повинна вважатися стандартом на продукт або стандартом, на підставі якого приймається або відхиляється поставлений продукт. Споживач зобов'язаний ознайомитися з посібником користувача свого обладнання та обрати відповідні мастильні матеріали, клас в'язкості та специфікацію для застосування. Зміст наданого Технічного Опису може змінюватись без повідомлення.

