



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO 4T OUTBOARD 10W-40

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO 4T OUTBOARD 10W-40 – це високоефективна напівсинтетична моторна олива для 4-тактних підвісних та бортових суднових двигунів. Олива розроблена відповідно до вимог NMMA FC-W для суднових бензинових двигунів з водяним охолодженням.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Забезпечує відмінне змащування за дуже високих і низьких температур.
- Має добру текучість в холодному стані, що полегшує запуск і зменшує знос двигуна.
- Підтримує двигун в чистоті. Не утворює відкладень від високошвидкісної роботи та/або високих навантажень.
- Містить антикорозійні та протикорозійні інгібітори для захисту двигуна.
- Має відмінні протизносні властивості.

ЗАСТОСУВАННЯ

4-тактні підвісні морські та бортові бензинові двигуни з водяним охолодженням. Прогулянкові та спортивні човни.

СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

NMMA FC-W

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	4T OUTBOARD 10W-40
Клас SAE	SAE J300	10W-40
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	103
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	14,7
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	150
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	220
Температура застигання, °C	ASTM D-5950	-30
Загальне лужне число, mgKOH/g	ASTM D-2896	7

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.

