



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO MOTOFORK OIL

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO MOTOFORK OIL – це серія спеціальних вискоефективних гідравлічних рідин, які використовуються як засіб передачі потужності в вилках, амортизаторах і гідравлічних контурах мотоциклів.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Оливи серії SUNOCO MOTOFORK OIL забезпечують максимальну безпеку у найскладніших умовах використання. Зберігають стабільно високі експлуатаційні властивості в роботі та повністю сумісні з усіма типами еластомерів. Містять протипінні присадки, які мінімізують утворення піни навіть за надважких умов, а також забезпечують високий рівень деаерації. Мають відмінні протизношувальні та антикорозійні властивості.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Оливи серії SUNOCO MOTOFORK OIL спеціально розроблені для систем підвіски на довгі дистанції. Використовуються у підвісках та амортизаторах. Рівень амортизації буде залежати від обраної в'язкості та умов експлуатації.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

DIN 51524 Part 2 & 3

#### ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	MOTOFORK OIL					
	2,5W	5W	7,5W	10W	15W	20W
Клас в'язкості SAE	2,5W	5W	7,5W	10W	15W	20W
Колір	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Густина @25 °C, kg/m <sup>3</sup>	870	870	870	870	870	870
В'язкість, cSt @40 °C	10	15	25	32	46	68
Індекс в'язкості	150	150	150	150	150	150
Температура спалаху, °C	160	190	190	200	200	200
Температура застигання, °C	-42	-42	-42	-36	-36	-30
Піноутворення	50/0	50/0	50/0	50/0	50/0	50/0

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](mailto: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.

