



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO SUNFOOD GL

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNFOOD GL - це серія високоякісних нетоксичних трансмісійних оливо для харчової промисловості. Оливи призначені для всіх видів трансмісій, які використовуються в харчовій промисловості. Оливи сформульовані з бази та присадок у пропорціях, які відповідають вимогам NSF H-1 до мастильних матеріалів, які безпосередньо не контактують з харчовими продуктами.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

- Відмінна стійкість до зсуву.
- Оливи мають добрі антиокиснювальні, протизносні та антикорозійні властивості.
- Нейтральні до стиків.
- Безбарвні, без запаху і смаку.
- Випадковий контакт з харчовими продуктами не матиме негативного впливу.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Оливи застосовуються у важких і легких промислових трансмісіях, розташованих поблизу або поруч із харчовими продуктами. Також оливи використовуються для загального змащування механічних елементів у харчовій і фармацевтичній промисловості, які вимагають оливо NSF H-1.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

DIN 51517 частина 3 (CLP)

NSF H-1

#### ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	SUNOCO SUNFOOD GL				
Колір	ASTM D-1500	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Густина @15 °C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D-1298	870	889	889	890	896
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	150	220	320	460	680
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	20	24	39	55	65
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	215	220	>220	>220	>220
Температура застигання, °C	ASTM D-97	-10	-10	-10	-	-
4-ох кульковий тест						
- навантаження зварювання, N	ASTM D-2783	200	200	200	200	200
- діаметр плями зносу, mm	ASTM D-2266	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

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.

