



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE — це високоефективні багатоцільові літєві комплексні протизадирні мастила, розроблені для суворих вимог до змащування будівельного та позашляхового обладнання від провідних виробників. Мастила відрізняються за класом консистенції NLGI 1 та NLGI 2. Особливо рекомендовані для використання в обладнанні, що працює під великими або з ударними навантаженнями, у тому числі для фронтальних навантажувачів, автогрейдерів та бульдозерів.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Мастила SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE виготовляються з використанням високоякісних в'язких базових оливок, спеціальних полімерів і загусника на основі літєвого комплексного мила. Мастила містять 3% дисульфиду молібдену, присадки для підвищення клейкості, протизадирні (EP) та протизносні присадки, а також інгібітори корозії та окиснення. Мастила SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE забезпечують відмінний захист від корозії та зносу, а також мають високу стійкість до вимивання водою в обладнанні, яке працює під сильними ударними навантаженнями та у вологому середовищі.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Мастила SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE призначені для деталей шасі та колісних підшипників будівельного, гірничодобувного та іншого важкого мобільного обладнання, а також шарнірів рівних кутових швидкостей, карданних шарнірів, гальмівних саморегульованих гвинтів і підшипників зчеплення на важкій техніці. Мастила SUNOCO HD LITHIUM COMPLEX 3% MOLY EP GREASE можна використовувати на сідлах причепів траків, важконавантажених підшипниках ковзання та кочення в промисловому і мобільному обладнанні або якщо є потреба у високотемпературному протизадирному мастилi з 3% дисульфiд молібдену.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

NLGI 1

NLGI 2



## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукту	7233	9453
Клас консистенції NLGI	1	2
Загусник	літєвий комплексний	літєвий комплексний
Колір	сірий	сірий
Зовнішній вигляд	однорідна маса	однорідна маса
В'язкість базової оливи, cSt @40 °C	320	320
Вміст молібдену, wt. %	3	3
Пенетрація, після 60 циклів	310-340	265-295
Вимивання водою, %	<5	<5
Температура крапання, °C	260	260
Тімкен ступінь навантаження, OK, lbs	>50	>50
4-ох кульковий тест		
- індекс задиру, Kgf.	>50	>50
- навантаження зварювання, Kg.	400	400
- діаметр плями зносу, mm	<0,6	<0,6
Тест захисту від корозії	витримує	витримує
Корозія мідної платівки	1b	1b

## ЗДОРОВ'Я, БЕЗПЕКА ТА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Відпрацьовані мастильні матеріали не повинні скидатися в підземні або поверхневі джерела води, каналізаційні системи або сміттєві баки. Тривалий або повторний контакт з відпрацьованими мастильними матеріалами 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.

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>