



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO HEAVY DUTY STANDARD SUPER 15W-40

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO HEAVY DUTY STANDARD SUPER 15W-40 – це високоефективна універсальна моторна олива для змішаних автопарків, спеціально призначена для дизельних двигунів з турбонагнітачем або без, що відповідають класу EURO II/III та обладнані системою EGR.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Моторна олива SUNOCO HEAVY DUTY STANDARD SUPER 15W-40 є універсальною оливою з продовженими інтервалами заміни (до 45 000 км\*). Має дуже хороші властивості до протидії окисненню, утворенню іржі та корозії, а також стійка до зсуву. Підтримує внутрішню чистоту двигуна завдяки виключним мийним і диспергувальним властивостям. Забезпечує легкий запуск двигуна за низьких температур.

\*Відповідно до рекомендацій виробника техніки.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Олива SUNOCO HEAVY DUTY STANDARD SUPER 15W-40 рекомендується для всіх типів двигунів (з турбіною або атмосферних) легкових автомобілів, вантажівок, автобусів та техніки. Також може використовуватися як трансмісійна олива в певній позашляховій техніці та автобусах. Придатна для дизельних двигунів, які працюють у важких умовах. Інші застосування: змішані автопарки, комерційні транспортні засоби, сільськогосподарська техніка тощо. Підходить для двигунів EURO I, II і III, та не підходить для автомобілів, обладнаних SCR і DPF.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

SAE 15W-40

ACEA A3/B3/B4/E3/E2

API CG-4/CF-4/CF/SL/SJ

Allison C-4

Mack EO-L

MB 228.2/228.3/229.1

MTU/DDC Type 2

Renault RVI RD/RD2

Volvo VDS-2

VW 501 01/505 00

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>



## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	HD STANDARD SUPER 15W-40
Клас в'язкості SAE	SAE J300	15W-40
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	14,5
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	94
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	150
В'язкість CCS, cP @-20 °C	ASTM D-5293	<7000
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	220
Температура застигання, °C	ASTM D-97	<-25
Випарність за методом NOACK, %	ASTM D-5800	<13
Загальне лужне число, mg KOH/g	ASTM D-2896	8

## 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.