



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V – це серія моторних оливок для легкових автомобілів, що розроблена у суворій відповідності до високих стандартів сучасних атмосферних двигунів та двигунів з турбонагнітачем. Ці оливи призначені для найновіших високоефективних бензинових та дизельних двигунів європейського виробництва, підтримують необхідні інтервали заміни та покращують економію пального, одночасно з цим забезпечують видатний захист від окислення та відмінну плинність за мінусових температур.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Моторні оливи серії SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V забезпечують надійний захист компонентів двигуна від зносу, запобігають утворенню осаду та лаку, а також захищають від іржі та корозії підшипників. До складу моторних оливок серії SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V входять синтетичні базові оливи та передовий пакет присадок, що забезпечує видатні термічні властивості оливи за високих температур та відмінну плинність оливи за мінусових температур, а також для надійного захисту двигуна під час холодного пуску. Завдяки своєму складу оливи даної серії мають низьку летючість, що дозволяє знизити витрати оливи під час експлуатації автомобіля.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

Моторні оливи серії SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V спеціально розроблені для двигунів автомобілів VW та автомобілів з дизельними двигунами, що відповідають стандарту викидів Євро IV, і для яких рекомендовано оливу з низьким вмістом сульфатної золи (low-SAPS). Оливи цієї серії підходять майже для всіх дизельних двигунів легкових автомобілів виробництва VAG групи (модельний ряд 2000-го року та новіше), відповідають специфікації VW 504 00/507 00 та мають ресурс до збільшених інтервалів обслуговування. Моторна олива SUNOCO ULTRA FULL SYNTHETIC EURO SYN V 0W-20 спеціально розроблена відповідно до останньої специфікації VW 508 00/509 00, яка вимагає підвищеної економії пального, сумісності з системами обробки вихлопних газів, подовжених інтервалів заміни та покращеного захисту від зносу, навіть за низької в'язкості.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

##### SAE 0W-20

API SP/SN PLUS

ACEA C5

Porsche C20

VW 508 00/509 00,

TL 52 577

##### SAE 0W-30

ACEA C3

BMW-LL-04

MB 229.31, 229.51, 229.52

Porsche C30

VW 504 00/507 00,

TL 52 545

##### SAE 5W-30

API SN

ACEA C3

BMW-LL-04

MB 229.31/229.51

Porsche C30

VW 504 00/507 00,

TL 52 195

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

КОД ПРОДУКТУ	6583	6593	6543
Клас в'язкості SAE	0W-20	0W-30	5W-30
Колір	Блакитний	Бурштиновий	Бурштиновий
В'язкість, cSt @100 °C	8,2	12,0	10,8
В'язкість CCS, cP @ -30°C	6300	5900	6300
Фосфор, %	0,08	0,08	0,080
Цинк, %	0,088	0,087	0,087
Сульфатна зола, %	0,80	0,70	0,70
HTHS cP @150°C	2,7	3,5	3,6
NOACK, %	10,0	10,0	9,0
Загальне лужне число (D2896), mgKOH/g	9,3	8,1	9

## 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.