



## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

### SUNOCO SYNTURO MISTRAL 5W-30

#### ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SYNTURO MISTRAL 5W-30 – повністю синтетична енергоощадна моторна олива для бензинових та дизельних двигунів, що оснащені DPF/SCR. Олива має надзвичайно високі експлуатаційні властивості, забезпечує продовжені інтервали сервісного обслуговування, утримує внутрішні поверхні двигуна в ідеальній чистоті, надійно змащує та захищає від зносу. Підтримує максимальну ефективність систем контролю викидів сучасних автомобілів.

#### ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

SUNOCO SYNTURO MISTRAL 5W-30 є моторною оливою тривалого терміну служби для сучасних автомобільних двигунів. Має формулу з низьким вмістом золи та повністю сумісна з найновішими сажовими фільтрами (DPF). Завдяки синтетичним базовим компонентам ця олива має низьку летючість, що сприяє її меншій витраті. Забезпечує ідеальне змащення під час продовжених інтервалів технічного обслуговування. Розроблена з використанням новітніх хімічних добавок і передових компонентів, завдяки цьому двигуни залишаються надзвичайно чистими всередині, що продовжує термін їх служби. Відмінна плинність оливи за дуже низьких температур робить легким холодний запуск двигуна в зимовий період. Має надзвичайно високу термостабільність та низьку випарність. За середніх і високих робочих температур зберігає високу стійкість до зсуву для кращої економії пального і захисту двигуна.

#### ЗАСТОСУВАННЯ

SUNOCO SYNTURO MISTRAL 5W-30 призначена для всіх типів сучасних дизельних та бензинових високоефективних двигунів найсучасніших легкових автомобілів, позашляховиків та малих вантажівок. Особливо ефективна для двигунів, що обладнані такими системами доочищення відпрацьованих газів, як: SCR, EGR, бензиновий каталітичний нейтралізатор (CAT) та особливо для тих, які мають дизельні сажові фільтри (DPF/FAP). Також використовується в двигунах Euro IV і Euro V для досягнення максимальної ефективності.

#### СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

SAE 5W-30

API SN/CF

ACEA C3

MB-Approval 229.51

VW 504 00/507 00

Porsche C30

\* Також сумісна з вимогами ACEA C2

\* Сумісна з VW 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00 & 506.01

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	SYNTURO MISTRAL 5W-30
Клас в'язкості SAE	SAE J300	5W-30
Густина @15°C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D-1298	855
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	12
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	75
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	160
В'язкість CCS, cP @-30 °C	ASTM D-5293	<6600
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	>200
Температура застигання, °C	ASTM D-97	<-42
HTHS @150 °C, mPa·s	ASTM D-4683	>3,5
Сульфатна зола, %	ASTM D-874	≤0,6
Випарність за методом NOACK, %	ASTM D-5800	≤13
Загальне лужне число, mgKOH/g	ASTM D-2896	>6

## 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.