



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 600+

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 600+ — це серія високоякісних та високоочищених гідравлічних олив з протизносними властивостями та високим індексом в'язкості (HVI). Ці оливи є нетоксичними, біологічно розкладними та не містять цинку. Вони розроблені для мобільного та промислового обладнання, що має системи високого тиску і працює в широкому діапазоні температур. Ця серія беззолних гідравлічних олив має неперевершену термостабільність і видатні низькотемпературні властивості у порівнянні зі звичайними oliвами. Гідравлічні оливи серії SUNOCO SUNVIS 600+ є екологічними, вони нетоксичні для риб та інших водних мешканців. Розроблені для використання в лопатевих, ротаційних та зубчастих насосах, а також в циркуляційних системах і верстатах. Оливи серії SUNOCO SUNVIS 600+ широко використовуються в обладнанні, що експлуатується поза приміщенням завдяки їх здатності витримувати великі коливання навколишніх температур.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Оливи серії SUNOCO SUNVIS 600+ характеризуються високими індексами в'язкості та здатністю запобігати зносу, іржі, окисненню, утворенню піни, потраплянню повітря та води. Оливи забезпечують надзвичайну термічну стабільність на додаток до своєї нетоксичної та біорозкладної природи. Рекомендуються для застосування там, де відповідно до вимог OEM потрібне використання мастильних матеріалів із стійкими характеристиками в'язкості у широкому діапазоні експлуатаційних температур. Також ці оливи використовують якщо потрібні рідини з високими експлуатаційними властивостями, або там де обмежено застосування рідин з умістом токсичних важких металів, через можливе потрапляння оливи у ґрунт, воду або є ризик загального забруднення навколишнього середовища.

ЗАСТОСУВАННЯ

Оливи серії SUNOCO SUNVIS 600+ призначені для використання в сучасних гідравлічних системах високого тиску та в умовах екстремальних коливань температур. Вони є надійним вибором для екологічно чутливих регіонів або розташованих поблизу води, таких як національні парки, заповідники дикої природи та гірськолижні курорти. Ці безцинкові оливи за своєю суттю є біологічно розкладними та призначені для використання в більшості гідравлічних систем, що оснащені насосами від провідних виробників. Також ці оливи використовують в мобільній дорожній та будівельній техніці. Система присадок в цих оливах відповідає вимогам виробників сучасних насосів та верстатів, а їх спеціальний гідравлічний, виключно стабільний на зсув, загусник дозволяє використовувати їх як всесезонну оливу. Оливи серії SUNOCO SUNVIS 600+ сумісні з більшістю цинковмісних гідравлічних олив, однак змішування двох продуктів зменшить екологічні переваги та ефективність.



СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

DIN 51524 Part III, Anti-wear Hydraulic Oils (Type HLP)
ASTM D6158-16
ISO 11158 (Type HV)
SAE MS1004
AIST 127
Parker-Hannifin (Denison) HF-0, HF-1, HF-2

Conestoga Pump
Eaton-Vickers E-FDGN-TB002-E
Fives P-68, P-69, P-70,
Hitachi Advanced Hydraulic Oil
JCMAS P041 HK
Bosch Rexroth RDE 90235, 90245

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОД ПРОДУКТУ	4893	4993	4973	4983	4923
Продукт SUNVIS	615+	622+	632+	646+	668+
В'язкість, cSt @40 °C	15	22	32	46	68
В'язкість, cSt @100 °C	3,5	4,8	6,2	7,5	8,9
Індекс в'язкості	140	140	140	140	140
Температура спалаху, °C	180	190	200	210	220
Температура застигання, °C	-55	-50	-50	-42	-37
TOST, D943, h	10 000+	10 000+	10 000+	10 000+	10 000+
Деемульгування, max	<15	<15	<15	<15	<15
FZG тест, витримка ступеня навантаження	-	-	12	12	12
Біорозкладність за 28 днів, OECD 301B, %	20-59	20-59	20-59	20-59	20-59
Діелектрична міцність, kV*	>35	>35	>35	>35	>35

*Вимірювання діелектричної міцності вказано на місці виробництва. Діелектрична міцність швидко погіршується через забруднення частинками бруду та вологою; олива завжди повинна бути чистою і сухою.

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.

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 Web: <https://sunocoukraine.com/> FB: <https://www.facebook.com/SunocoUkraine>