



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 800 ZF

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 800 ZF — це серія високоякісних протизносних мінеральних гідравлічних олив з високим індексом в'язкості. Ці оливи виготовлені з використанням ретельно відібраних базових олив селективної очистки та посилені композицією беззольних (ZF - zinc free) присадок.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Відмінні протизносні властивості гідравлічних олив серії SUNOCO SUNVIS 800 ZF забезпечені завдяки використанню високоефективних безцинкових присадок. Ці оливи мають дуже хороші антиокисні та антикорозійні властивості і відрізняються винятковою термостабільністю. Ці оливи практично не утворюють лакові відкладення та зберігають внутрішні контури гідравлічних систем, електромагнітні клапани та інші елементи в абсолютно чистому стані. Вони мають виражені деемульсійні й антипінні властивості та добре вивільняються від повітряних бульбашок. Нейтральні до матеріалів типових ущільнень гідравлічних систем. Завдяки високому індексу в'язкості (VI = 160) забезпечують незначну залежність в'язкості від змін температур навколишнього середовища, що надає можливість всесезонного використання.

ЗАСТОСУВАННЯ

Гідравлічні оливи SUNOCO SUNVIS 800 ZF рекомендовані для сильнонавантажених гідравлічних систем, а також для легконавантажених зубчастих передач та підшипників, які потребують безцинкових/беззольних рідин. Використовуються універсально в гідравлічних системах та засобах керування, пресах, кранах, стрілах, приводах верстатів тощо. Інші застосування олив: вакуумні насоси; системи, що піддаються великим коливанням температур навколишнього середовища.

СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

DIN 51524 Part 3 (HLP/HVLP)

ISO 11158/6743-4 HR/HV

AFNOR NF E 48-603 HM/HV

NH 632/646/668

Eaton Vickers M-2952-S/I-286-S

Cincinnati Machine P-68, P-69 & P-70

Denison HF-0, HF-1 & HF-2



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	832 ZF	846 ZF	868 ZF
Клас в'язкості ISO	ISO 3448	32	46	68
Густина, kg/m ³ @15 °C	ASTM D-1298	870	870	881
В'язкість, cSt @40 °C	ASTM D-445	32	46	68
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	5	7	9
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	160	160	160
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	>200	>200	>210
Температура застигання, °C	ASTM D-97	-30	-30	-30
Корозія міді	ASTM D-130	1b	1b	1b
Деаерація, min	DIN 51381	5	5	10
Ступінь чистоти	ISO 4406/87	16/14/11	16/14/11	16/14/11

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>