



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 700 HV

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO SUNVIS 700 HV — це серія надфективних протизносних гідравлічних олів з високими мийними та диспергувальними властивостями. Ці оливи забезпечують оптимальний захист від іржі, зносу та корозії, а також зберігають гідравлічну систему чистою.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

Відмінні мийні та диспергувальні властивості гідравлічних олів SUNOCO SUNVIS 700 HV забезпечені використанням високоефективних присадок. Оливи містять дуже стабільний загусник. Надійно захищають від іржі та окиснення. Застосування олів практично в усіх можливих температурних умовах не викликає проблем завдяки низькій температурі застигання та високому індексу в'язкості ($IV > 150$). Оливи формують міцну мастильну плівку, яка здатна витримувати високі механічні навантаження.

ЗАСТОСУВАННЯ

Гідравлічні рідини SUNOCO SUNVIS 700 HV рекомендовані для сильнонавантажених гідравлічних систем, які піддаються значним коливанням температури та де є ризик забруднення механічними частками або водою. Оливи особливо підходять для застосування в мобільних (зовнішніх) системах з поршневыми або гвинтовими насосами. Також придатні для гідравлічних контурів верстатів і гідравлічних трансмісій.

СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

DIN 51524 Part 3 (HVLDP)
ISO 11158/6743-4 HV
AFNOR NF E 48-603 HVLP
Case IH MS 1216
Cincinnati Machine P-68, P-69 & P-70
Denison HF-0, HF-1 & HF-2
Eaton Vickers M-2952-S/ I-286-S
Massey Ferguson M 1116
NH 632/646/668
SEB 181222
Steel 127/136



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	732 HV	746 HV	768 HV
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	28-36	42-50	60-72
В'язкість, cSt @100 °C	ASTM D-445	6	8	9
Індекс в'язкості	ASTM D-2270	>150	>150	>150
Температура спалаху, °C	ASTM D-92	>200	>200	>210
Температура застигання, °C	ASTM D-97	<-25	<-25	<-25
Корозія міді	ASTM D-130	1b	1b	1b
Деаерація, min	DIN 51381	5	5	-
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>