

HYDRANSAFE HFA-S5



Пожаробезопасная гидравлическая жидкость.

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидравлическая жидкость

- Концентрат синтетической водосмешиваемой гидравлической жидкости для применения в системах, требующих применения пожаробезопасных гидравлических жидкостей типа HFA.
- Для применения разбавлять в деминерализованной или дистиллированной воде в концентрации минимум 3%.
- Предназначен для применения, когда существует риск возникновения пожара, например, прокатных станах и коксовом производстве в сталелитейной промышленности, в шахтах и литейных цехах.
- Диапазон рабочих температур от +5 до + 55⁰С.
- Хранить при температурах от +5 до + 50⁰С.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743/4 HFAS

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Концентрат HYDRANSAFE HFA-S5 образует однофазный, чрезвычайно стойкий раствор без примесей при смешивании с водой надлежащего качества.
- Раствор HYDRANSAFE HFA-S5 имеет очень низкую склонность к пенообразованию, и совместим с эластомерами, используемыми в гидравлических системах, рассчитанных на применение жидкостей типа HFA (ISO 6072 NBR и FKM).
- Раствор HYDRANSAFE HFA-S5 защищает от коррозии все металлы, присутствующие в гидравлических системах (ISO IP 287).
- Раствор HYDRANSAFE HFA-S5 устойчив к образованию бактерий и плесени, как правило, вызывающих неприятный запах.
- Указанные свойства обеспечивают продолжительный срок службы раствора и позволяют существенно увеличить интервалы между техническими обслуживаниями по сравнению с минеральными маслами на основе эмульсии HFA (жидкости типа HFAE).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

HYDRANSAFE HFA-S5	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Внешний вид	Визуально	-	Желто-коричневый раствор
Плотность при 15 ⁰ С	DIN 51757	кг/м3	1088
Вязкость при 40 ⁰ С	ISO 51562	мм2/с	8
<u>3% водный раствор</u>			
pH	DIN 51369		9,2
Антикоррозионные свойства	DIN 51360-2	Оценка	0

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

HYDRANSAFE HFA-S5
Обновление: 19-07-2010



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.