



Добавка для очистки теплопередающих контуров.

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистка теплопередающих контуров перед заменой жидкости

- Разбавляется в жидкости, циркулирующей в системе, предназначенной для очистки.
- Используется только для очистки.
- Ввести не меньше 5% (от массы циркулирующей жидкости) SERIOLA D TH в систему теплоносителя за 24 - 48 часов до замены масла, поддерживая обычную рабочую температуру циркулирующей жидкости (примерно 270°C).
- Перед заливкой нового масла заменить фильтровальные блоки системы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходные моющие и диспергирующие свойства.
- Отличная термическая стабильность.
- Полностью смешивается со всеми теплопередающими маслами на минеральной основе. По вопросам применения с синтетическими теплопередающими маслами обращайтесь в техническую службу.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL SERIOLA D TH	Стандарт	Ед. измерения	
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м ³	910
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм2/с	24,5
Вязкость при 100°C	ISO 3104	мм2/с	4,8
Температура вспышки	ISO 2592	°C	203
Анилиновая точка	ISO 2977	°C	58