



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 |