



SEQUESTRENE V

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКИПИ



СОСТАВ

SEQUESTRENE V представляет собой прозрачную, бесцветную жидкость. Он состоит из смеси фосфорных кислот и соединений.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

SEQUESTRENE V - продукт для предотвращения любого минерального обрастания в системах охлаждения, нагрева, испарения и кондукции промышленных вод.



ПРИМЕНЕНИЕ

SEQUESTRENE V прекрасно растворяется в воде и поэтому может считаться готовым к применению.

Он абсолютно стабилен, не эмульгирует, не пенится, не ферментируется и не разлагается, не токсичен. Он совместим с хлором и другими окислителями при обработке воды. В своем составе SEQUESTRENE V позволяет поддерживать чистоту контуров циркуляции воды в конденсаторах, теплообменниках, насосах, реакторах, трубопроводах, промышленных стиральных машинах, системах распыления и т.д. Он также эффективен при низких концентрациях, в диапазоне pH от 4 до 9 и при температурах до 270° C. SEQUESTRENE V способен развивать все свои положительные характеристики даже в условиях замедленного потока и при длительном времени воздействия.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Мы рекомендуем концентрацию 30 - 50 ppm в зависимости от типа применения и характеристик обрабатываемой воды (жесткость, температура, время контакта).

Рекомендуется использовать пропорциональную систему дозирования.



SEQUESTRENE V

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКИПИ



УПАКОВКА

Канистры по 25 кг.



ХРАНЕНИЕ

Храните продукт в оригинальной упаковке.



ВНИМАНИЕ!

В соответствии с действующими европейскими нормами продукт классифицируется как опасный (см. Паспорт Безопасности Химической Продукции).



КОРРОЗИОННОЕ ДЕЙСТВИЕ

Как и прежде, SEQUESTRENE V слабо подвержен коррозии таких металлов, как медь, алюминий, железо и легкие сплавы.