

Ferrocid® 8585

Биоцид для промышленной обработки воды

ПРИМЕНЕНИЕ

Ferrocid® 8585 – биоцид для промышленной обработки воды. Используется в рециркуляционных системах охлаждения и промышленных насосных станциях для удлинения бактерий, грибка и водорослей. Продукт активен в пределах значений pH от 6 до 9.

Ferrocid® 8585 предназначен только для промышленного использования. Нельзя применять для обработки питьевой воды или в системах бытового водоснабжения

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Ferrocid® 8585 – жидкая смесь из четверти соли аммония.

Внешний вид:	прозрачная светло-желтая жидкость
Вязкость (20°C/68°F):	0.98 ± 0.05 г/см ³
pH (1 % раствор):	7.5 ± 0.5
Растворимость в воде:	не определено
Температура замерзания:	ниже 0°C

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт не летуч и не горюч. Читайте паспорт безопасности.

ДОЗИРОВАНИЕ

Обычная доза составляет 10 - 100 г/м³, в зависимости от биологического загрязнения.

Продукт также используется для шоковой обработки или периодически дозируется насосом-дозатором.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Ferrocid® 8585 рекомендуется использовать не разбавляя. Очистка производится с помощью шоковой обработки. Доза для постоянного использования

устанавливается путем регулирования количества воды.

Все оборудование для подачи и смешивания (контейнеры, насосы, трубы) должно быть произведено из материала, устойчивого к воздействию кислот, например, PE, PP, PVC.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием необходимо внимательно прочитать инструкцию. Срок годности продукта указан на этикетке упаковки.

АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ

Для оценки эффективности использования данного реагента необходимо осуществление технического контроля процесса. Для это предназначен отдел технического консультирования ЗАО "ŠOMIS", осуществляющий консультации и проводящий контрольный анализ. Технические консультации и обслуживание выполняются по отдельному договору.

ISO 9001

Наша система управления качеством (ISO 9001:2008) и система управления охраной окружающей среды (ISO 14001:2005) сертифицированы DQS.

ПРИМЕЧАНИЕ

Представленная информация основана на практическом опыте. Мы гарантируем высокое качество продукта. Описанный продукт имеет конкретный спектр действия. Состав воды, технические условия и специфика производства могут не соответствовать спектру действия данного продукта. В таком случае мы сможем предложить Вам решения на основе других продуктов.