

## **Неокисляющий агент микробиологического контроля**

- Эффективен против широкого спектра бактерий, грибов и водоросли;
- Контролирует образование биопленки;
- Легко подавать жидкость;
- Не пенится;
- Эффективен в широком диапазоне pH.

## **Описание и применение**

Spectrus NX1164 это запатентованная смесь на водной основе из неокисляющихся биоцидов, которые используются для контроля популяции микробов при открытом системах охлаждения. Контроль за популяциями микробов в системах охлаждения необходим для предотвращения биообрастания. Биообрастание в теплообменниках и в градирнях снижает эффективность теплопередачи, что приводит к более высоким затратам на электроэнергию. Биообрастание также может повредить оборудование из-за микробиологической коррозии и провоцировать неожиданные приостановки работы, увеличение продолжительности ремонтных работ. И все это влияет на потерю производительности. Биообрастание в системе охлаждения может обеспечить идеальную среду для размножения бактерий Legionella, которые провоцируют Легионеллез. Однако только химическое очищение не поможет снизить риски для здоровья. И для того, чтобы успешно избавиться от всех рисков необходимо наладить систему, хорошую локацию, а также проводить обучающие тренинги для персонала.

## **Типичные области применения**

Spectrus NX1164 обычно используется в периодическом режиме и может использоваться в программе, которая включает окисляющие биоциды. Spectrus NX1164 применяется как дезинфицирующее средство, фунгицид и / или слизистое средство для рециркулирующих охлаждающих систем для коммерческого или промышленного использования.

## **Способ применения и дозирования**

Способы применения и периодичность использования Spectrus NX1164 зависит от множества факторов, таких как: чистота системы, виды микробов, концентрация питательных веществ, период полураспада и особенности каждой отдельной установки. Продукт должен использоваться в соответствии с процедурами контроля, которые SUEZ устанавливает для способа. Рекомендации по оборудованию можно получить, отправив запрос.

## **Общие параметры**

Физические характеристики Spectrus NX1164 указаны в документе «Паспорт безопасности материалов». Копию этого документа можно получить, отправив запрос.

## **Информация об упаковке**

Spectrus NX1164 - это жидкая смесь, которая доступна для заказа в разных контейнерах, разными способами доставки. Обратитесь к вашему представителю SUEZ, чтобы узнать подробности

## **Место хранения**

Храните Spectrus NX1164 при умеренных температурах и берегите его от замерзания. В случае заморозки, его нужно полностью разморозить и тщательно перемешать перед использованием.

