

# **BWT CP-5008**

## Продукция для очистки

## Характеристики

- Внешний вид.....жидкость желтоватого цвета
- Растворимость в воде.... полная
- Единица упаковки.....канистра 20 литров
- Плотность при 20°С......1,57 +/- 0,05
- Значение рН неразбавленного продукта < 0,5 +/- 0,5

## Применение

#### Удаление известковых отложений и восстановление.

ВWT CP-5008 – это жидкий продукт, имеющий высокую концентрацию минеральной кислоты и ингибиторов коррозии, предназначенный для методов промышленной очистки.

BWT CP-5008 – средство для удаления известковых отложений и восстановительное средство, рекомендованное для контуров, выполненных из стали, меди и/или нержавеющей стали.

### Дозирование

**Дозирование:** Усредненный расход BWT CP-5008: 2 кг средства на 1 кг известковых отложений, которые необходимо растворить.

Отсавить для воздействия в системе, обеспечив циркуляцию.

После очистки, которая не должна превышать 24 часа, нейтрализовать отработанный раствор (например, средством BWT CP-6001) и после этого слить в канализацию.

Промыть тщательно систему и, если возможно, провести пассивацию (например, средством BWT SH-2001) и запустить установку. Более подробная информация дается в инструкциях. За консультацией можно обращаться на фирму. Мониторинг: измерение pH раствора, выходщего из системы – визуальный контроль.

## Преимущества

- Простота использования благодаря жидкой форме продукта.
- Быстро воздействует на отложения и растворяет их.
- Очень ограниченное и управляемое воздействие на металлы, из которых выполнена система.
- Стабильность при высоких температурах.
- Высокая концентрация активного материала позволяет уменьшить расход препарата.

## Обращение, хранение, безопасность

Соблюдать меры предосторожности, необходимые при работе с кислотой (перчатки, защитные очки, фартук и т.д.). Не хранить при температуре ниже нуля. Не хранить рядом со щелочами.

Подробная информация по мерам безопасности при использовании продукта, опасностях, связанных с использованием продукта, необходимой защитной одежде, а также по токсичности продукта имеется в Паспорте безопасности на сайте www.msds-sys.net.

Инструкции по использованию, указанные на наших этикетках, составлены на основе официальных данных, а также неопубликованных результатов, свидетельствующих об эффективности продукта. Эти инструкции не являются обязательными требованиями, они должны рассматриваться как общие рекомендации, которые следует согласовывать с такими не зависящими от нашего контроля факторами, как материалы, используемые в системах, геометрия систем, качество воды, условия дозирования и т.д. Поэтому мы не несем ответственности за результаты и последствия такого согласования: эти действия находятся вне нашего контроля, поэтому ответственность за хранение, применение или обращение с продуктом лежит на пользователе. Наша ответственность ограничивается только поставкой специального средства, законно разрешенного к продаже и соответствующего своей спецификации.