

## РЕГУЛЯЦИЯ УРОВНЯ pH

### Название



### Состав

Содержит бисульфат натрия

**Фасовка:** упаковки по 2 и 5 кг

### Свойства

- Порошок растворяется быстро, без остатка
- Высокое содержание активного вещества.
- В сравнении с хлористоводородной (соляной) кислотой обладает меньшей коррозионностью, поскольку не образует ионов этой кислоты.
- Совместим с любыми фильтровальными установками.
- При рекомендованной для бассейнов дозировке не образует пены.

### Назначение

Снижает уровень pH воды

### Способ применения

Применять при включенном фильтре

Уровень pH рекомендуется поддерживать между 7.0 и 7.4. Если реальный уровень pH выходит за эти пределы, его необходимо корректировать.

#### **В СЕМЕЙНЫХ БАСЕЙНАХ**

Чтобы уменьшить на 0,2 единицы уровень pH воды при средней общей щелочности (около 100 мг/л  $\text{HCO}_3$ ), надо употребить примерно 150 гр. **hth Порошка pH минус** на 10 куб. м. воды. Предварительно следует растворить порошок в каком-либо сосуде и потом влить прямо в бассейн перед соплом (соплами) возврата отфильтрованной воды.

Для воды с высокой общей щелочностью ( $> 150$  мг/л  $\text{HCO}_3$ ) дозировку следует удвоить

**Внимание:** Рекомендуемые дозы рассчитаны на основе воды со стандартными характеристиками. Если показатели pH или общей щелочности сильно отклоняются от нормы, эти дозы следует удвоить и даже утроить.

Раствор **hth Порошка pH минус** вносится в воду бассейна только в отсутствие купающихся.

#### **В ОБЩЕСТВЕННЫХ БАСЕЙНАХ**

В распределительном баке дозирующего насоса растворить **hth Порошок pH минус** из расчета 20 кг на 100 литров воды.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Максимальная растворимость препарата – примерно 250 г/л при 25°C.

### Рекомендации по безопасности

- Может стать причиной тяжелого поражения глаз.
- Избегать контакта с кожей.

- В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
- При попадании в организм немедленно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку препарата.

Xi – Оказывает раздражающее воздействие

#### **Условия хранения**

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Длительное хранение – в сухом месте при температуре не выше 40°C.

#### **Взаимодействие с другими продуктами**

- В растворенном состоянии совместим с дезинфектантами и вспомогательными средствами обработки, используемыми в бассейнах.

#### **Название и адрес производителя**

Arch Water Products France  
BP 219 - 37402 Amboise Cedex  
FRANCE (ФРАНЦИЯ)

Тел.: +33.2.47.23.43.00, факс: +33.2.47.23.12.21