



Реагенты для бассейнов





Дезинфекция

ХЛОР ЖИДКИЙ BENAMIN

✓ Обладает пролонгированным действием



Канистра 20л

Дезинфицирующее средство для обработки воды спортивных, общественных и детских бассейнов, аквапарков и SPA комплексов.

Описание:

- Жидкий, стабилизированный дезинфицирующий раствор.
- Действующее вещество: хлорноватистокислый натрий с содержанием активного хлора.
- Сокращает образование труднорастворимых солей в точке впрыскивания.

Пригоден также для дезинфекции воды, употребляемой человеком, а также для общей дезинфекции в пищевой промышленности

Дозировка вручную на 10 м³ воды для бассейна:

- При новом заполнении/повторном вводе в эксплуатацию/сильном появлении водорослей: 150 мл
- При нормальном режиме работы бассейна: 60 мл ежедневно или 180 мл каждые 3 дня
- Для ударного хлорирования: 500 мл

Добавление с помощью дозирующей установки:

- Открытые бассейны/аквапарки: вводить в циркуляционный контур 8–10 мл/м³
- Закрытые бассейны: вводить в циркуляционный контур 3–5 мл/м³

Регулировка значения pH



pH-МИНУС ЖИДКИЙ BENAMIN

✓ Не содержит опасных испарений



Канистра 20л

Средство для снижения уровня pH воды спортивных, общественных и детских бассейнов, аквапарков и SPA комплексов.

Описание:

- Быстрорастворимый, не содержит соляной кислоты
- Действующее вещество: минеральная кислота 37 %

Условие применения

- Показатель pH поддерживать в диапазоне 7,0–7,4, т.к. при этом дезинфицирующие средства действуют лучше всего.
- Поскольку в зависимости от состава местной воды требуется различное количество жидкого pH-минус BENAMIN®, необходимо согласовать показание дозирующей установки с непрерывными измерениями pH вручную.



115432, г. Москва,
Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16

☎ +7 (495) 225-33-22
✉ info@bwt.ru

bwt.ru

FOR YOU AND PLANET BLUE.