

ЭМОВЕКС

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

Название: ЭМОВЕКС – водный раствор гипохлорита натрия, неорганический, с содержанием стабилизаторов активного хлора (содержание активного хлора не менее 130 г/л).

Аналоги: Хлори Ликвид.

Назначение: Применяется для постоянной дезинфекции воды в бассейнах, оснащенных автоматическим дозирующим устройством. ЭМОВЕКС воздействует на бактерии, грибки и вирусы, разрушая органические вещества, вызывающие помутнение и загрязнение воды в бассейне.

Рекомендации по применению: Условием эффективного применения ЭМОВЕКС является установление значения кислотности воды рН в интервале 7,0-7,4 с помощью препарата рН-минус или рН-плюс, при этом обеззараживающий эффект возрастает в несколько раз.

При отсутствии автоматического дозирующего устройства ЭМОВЕКС растворить в пластиковом ведре, понижая исходную концентрацию в 5-10 раз, затем полученный раствор выливать в скиммер или лоток переливного желоба (в регулируемую емкость) при работающей фильтровальной установке, предварительно промытой.

Примечание: Для жесткой воды рекомендуется дополнительное применение Кальцинекс Пул (стабилизатор жесткости).

ВНИМАНИЕ! Не допускать попадание концентрированного препарата на дно чаши бассейна, что приводит к обесцвечиванию плёночных отделочных материалов.

Дозировка (при автоматической дозации):

Первичная обработка – при заполнении бассейна: Первоначальная доза ЭМОВЕКС устанавливается экспериментально и зависит от качества исходной воды, ориентировочная доза - 100-200 мл ЭМОВЕКС на 10 куб.м. воды. Препарат добавляется порциями и контролируется по замерам остаточного активного хлора, который должен быть не более 1-2 мг/л.

Постоянная обработка при эксплуатации: Доза ЭМОВЕКС корректируется в процессе эксплуатации и зависит от результатов анализа на содержание остаточного активного хлора в воде плавательного бассейна – 0,3-0,5 мг/л.

Дозировка (при ручной дозации):

Первичная обработка – при заполнении бассейна: 100-200мл ЭМОВЕКС на 10куб.м.воды.

Постоянная обработка при эксплуатации: Два-три раза в день добавлять 30-90 мл препарата на 10 куб. м. воды

Ударная обработка при цветении и повышенной мутности воды: ввести 300 мл ЭМОВЕКС на 10 куб.м. воды.

После каждой ударной обработки воды выполнять анализ на содержание активного хлора и контролировать значение рН воды.

Рекомендуется дополнительное применение Дезальгина или Дезальгина-джет (не пенящийся).

Особенности применения: При интенсивной эксплуатации, грозном дожде, слишком высоких температурах требуются более частые или повышенные дозы, вплоть до двойной дозы.

Данные рекомендации основаны на практическом опыте и могут изменяться в зависимости от конкретных условий. По вопросам применения химвеществ консультируйтесь у специалистов.

Примечания: Хранить упаковку в сухом месте, при работе с препаратом используйте резиновые перчатки и защитные очки.

Хранить с плотно закрытой крышкой, вне досягаемости детей.

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

Не смешивать с другими химикатами в концентрированном виде.

Контакты с кислотами вызывают образование ядовитых газов, раздражают глаза и дыхательные пути.

Не допускать контакта с синтетическими тканями.

Огнеопасен в случае контакта с легковоспламеняющимися материалами.

При горении или взрыве не вдыхать выделяющиеся газы. Не принимать во внутрь. Опасно для здоровья.