

ЭМОВЕКС® НОВАЯ ФОРМУЛА

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ (на основе гипохлорита натрия)

Рекомендуется для малопроизводительных станций дозирования (типа "MICROMASTER" Германия), при большой протяженности трубок этих дозирующих систем, а также в бассейнах с высокой жесткостью и высокой степенью минерализации – с целью предотвращения процесса «засоления» в трубках дозирующих систем.

упаковка: канистры 23кг; 34кг.

Назначение: дезинфекция воды; быстро и эффективно уничтожает бактерии, вирусы и грибы; сдерживает развитие органических частиц, обуславливающих мутность воды.

Применение: дозируется с помощью автоматической станции.

При ее отсутствии рекомендуется растворить препарат в воде в пластиковой емкости, понижая исходную концентрацию в 5-10 раз, а затем полученный раствор добавлять в воду бассейна вблизи места подачи воды или в нескольких местах по периметру бассейна во время работы насоса.

Важные рекомендации: условием максимально эффективной обработки воды является постоянное поддержание:

- уровня рН воды в пределах 7,0–7,4 с помощью препарата «ЭКВИ-минус» (понижение) и «ЭКВИ-плюс» (повышение);

- уровня остаточного свободного хлора в пределах 0,3–0,5 мг/л.

Данные показатели можно измерить с помощью «ПУЛТЕСТЕРА».

Расход препарата - в соответствии с показателем уровня остаточного свободного хлора в воде бассейна.

Рекомендуемые дозировки на 10м³ воды (при ручной дозации):

- *текущая обработка:* 30-90мл 2-3 раза в день в соответствии с показаниями хлор-тестера.

- *"ударная" обработка:* 300мл. Требуется технический перерыв в работе бассейна не менее 12 часов при непрерывной фильтрации. Затем фильтр тщательно промыть и произвести дехлорирование воды с помощью препарата «АКВАДЕХЛОР» до допустимого уровня остаточного свободного хлора.

Меры предосторожности: Внимание! При работе с препаратом использовать средства защиты рук (резиновые перчатки), органов дыхания (маску или респиратор) и глаз (очки). Хранить в недоступном для детей месте!; не принимать внутрь; не смешивать с другими химическими препаратами; при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав: гипохлорит натрия (содержание активного хлора – не менее 130г/л на дату изготовления).

Гарантийный срок хранения: шесть месяцев с даты изготовления; по истечении гарантийного срока хранения допускается использовать средство, увеличив его расход с учетом снизившейся концентрации активного хлора.

Условия хранения: в проветриваемом помещении в оригинальной герметично закрытой упаковке при температуре от –10 до +20 °С; избегать контакта с другими химическими веществами; беречь от нагрева и прямых солнечных лучей.