

ХЛОРОКСОН®

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПЛАВАТЕЛЬНЫХ БАССЕЙНОВ (быстрорастворимые гранулы с пониженным содержанием хлора для комплексной обработки)

упаковка: пластиковые ведра 1кг; 4кг.

Назначение: комплексная обработка воды (быстрая дезинфекция; осветление; предотвращает образование хлораминов); дезинфекция различных объектов в бассейнах – фильтров, поверхности чаши бассейна, душевых, уборочного инвентаря и т.д.

Препарат быстро и эффективно уничтожает бактерии, вирусы и грибы; не пенится; разрушает органические вещества, обуславливающие мутность воды; не содержит кальция - может использоваться при любой жёсткости воды; обладает стабилизирующим действием на активный хлор в воде бассейна и предотвращает его разложение при высоких температурах; устойчив к УФ-излучению.

Применение для дезинфекции воды бассейна:

Препарат рекомендуется предварительно растворить в воде в отдельной пластиковой емкости, и затем полученный раствор добавлять порциями непосредственно в воду бассейна вблизи места подачи воды (триски) или в нескольких местах по периметру во время работы насоса.

Важные рекомендации:

Условием максимально эффективной обработки воды является еженедельная обратная промывка фильтров и 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 измеряются с помощью «ПУЛТЕСТЕРА».

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

Рекомендуемые дозировки на 10м³ воды:

- первая обработка (обработка воды бассейна после его заполнения) и обработка мутной воды– 200г. Требуется технический перерыв в работе бассейна (не менее 18 часов) при непрерывной фильтрации. Затем фильтр тщательно промыть.

- текущая обработка – 10-30г ежедневно. При интенсивном использовании бассейна и/или высоких температурах следует увеличить дозировку в соответствии с показаниями хлор-тестера.

- "ударная" обработка – 75-100г. Требуется технический перерыв в работе бассейна (не менее 12 часов) при непрерывной фильтрации. Затем фильтр тщательно промыть.

- заросший водорослями бассейн: сначала 200г «ХЛОРОКСОНа», затем (через 10-12 часов) 250мл «АЛЬГИТИННа». Требуется технический перерыв в работе бассейна (не менее 18 часов) при непрерывной фильтрации. Затем фильтр тщательно промыть.

Перед введением бассейна в эксплуатацию (после технического перерыва) необходимо проверить значение рН (при необходимости довести до нормы) и содержание остаточного свободного хлора - показатель не должен превышать 0,5 мг/л (в случае превышения – произвести дехлорирование воды до допустимого уровня с помощью препарата «АКВАДЕХЛОР»).

Применение для дезинфекции объектов бассейна:

Режимы дезинфекции различных объектов бассейна подробно описаны в «Инструкции по применению дезинфицирующего средства «ХЛОРОКСОН».

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: хлоризоцианурат, специальные добавки, активаторы.

Гарантийный срок хранения: один год с даты изготовления.

Условия хранения: в крытом сухом проветриваемом помещении в оригинальной герметично закрытой упаковке при температуре от +1°C до +25°C; избегать контакта с другими химическими веществами, горючими, взрывоопасными и легковоспламеняющимися материалами; беречь от влаги, нагрева и прямых солнечных лучей.