



СТХ-200/GR
ДИХЛОР В ГРАНУЛАХ





дихлор в гранулах

Быстрорастворимое органическое соединение (стабилизированный хлор) для обеззараживания воды бассейна.

СВОЙСТВА

Состояние	твердое вещество в гранулах
Цвет	белый
Массовая доля хлора.....	55 % - 60 %
pH (1%)	6 - 7
Влажность	8,8 %
Растворимость	30 г/100 мл.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Благодаря высокой способности к растворению, необходимая концентрация хлора в воде достигается за короткий промежуток времени.
- СТХ-200/GR рекомендуется для дезинфекции воды в бассейнах из полиэстера или винила, т. к. при обработке поверхности не обесцвечиваются.
- Благодаря быстрой растворимости реагента в воде, дезинфекцию можно проводить с использованием дозирующего оборудования.
- Хлор, образовавшийся в воде в результате обработки, препятствует проникновению



дихлор в гранулах

ультрафиолетового излучения.

- Применение препарата не влияет на показатель pH воды бассейна.

ДОЗИРОВКА

- Начальная обработка: СТХ-200/GR добавляется из расчета 10 г на м³ воды. По истечении двух часов произвести регулировку уровня pH в воде бассейна при помощи СТХ-10 и СТХ-20.

- Постоянная обработка: проводится ежедневно. После того, как уровень pH был стабилизирован, применять 1 – 3 г СТХ-200/GR на м³ воды.

Эту дозировку можно считать базовой. Дозировка может изменяться в соответствии с индивидуальными характеристиками бассейна, а также климатическими особенностями. Начальная обработка (шоковое хлорирование) проводится до тех пор, пока вода в бассейне не станет прозрачной.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Необходимое количество СТХ-200/GR помещается в скиммер, после чего необходимо запустить фильтровальное оборудование. В этом случае реагент растворяется при прохождении через скиммер.

Также можно применить необходимую дозировку непосредственно в воду бассейна. Эту



дихлор в гранулах

процедуру необходимо проводить в вечернее время в отсутствие купающихся. Содержание хлора в воде бассейна должно быть в пределах 0,5 – 2 мг/л. Уровень хлора в воде определяется при помощи хлорных и рН тестеров. Замеры необходимо проводить дважды в день.

УПАКОВКА

Контейнеры по 1 – 3 – 5 – 12 – 30 и 50 кг.