

рН - плюс

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Название: **рН - плюс** – порошковое средство для повышения уровня рН воды в гранулах.

Аналоги: Экви-плюс.

Назначение: рН - плюс повышает величину рН воды в плавательном бассейне. Необходимо поддерживать в бассейне оптимальное значение рН воды в пределах 7,0 - 7,4 для создания благоприятной среды воздействия хлорсодержащих препаратов, при этом обеззараживающий эффект возрастает в несколько раз.

Рекомендации по применению: Необходимо 1-2 раза в неделю измерять рН воды тест-прибором и соответственно корректировать состав воды. При рН выше 7,6 необходимо добавить препарат **рН - минус**, при рН воды ниже 7,0 добавляется **рН-плюс**.

Перед применением препарат растворить в 10 л воды в пластиковой ёмкости (не более 1 кг на ведро), раствор добавлять в бассейн равномерно разливая по поверхности при работающей водоочистной установке. Добавлять препарат порциями, контролируя изменение рН воды после добавления каждой порции, для предотвращения передозировки. Избегать попадания раствора на металлические поверхности.

Дозировка: Для повышения рН на 0,1 (на 1 деление) необходимо 100 г. на 10 куб.м. воды бассейна (или 10 гр. на 1 куб. м.).

Пример расчёта дозировки: Измеренное значение рН составило 6,8 в бассейне объёмом 30 куб.м. Для повышения рН до 7,2 (на 4 деления) необходимо добавить $4 \times 10 \text{ гр.} \times 30 \text{ куб.м.} = 1200 \text{ гр.}$ препарата ЭКВИ - плюс.

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

Примечания:

Хранить упаковку в сухом месте. Хранить с плотно закрытой крышкой, вне досягаемости детей. Не смешивать с другими химикатами в концентрированном виде.

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Не принимать во внутрь. Опасно для здоровья.

Работать в защитных перчатках.