

pH-ПЛЮС порошок (0020)



ОПИСАНИЕ:

Препарат для повышения уровня pH воды в бассейне. При значении pH ниже 7,2 единиц, его необходимо повышать, поскольку нарушение баланса pH может привести к раздражению кожи и глаз купающихся, перерасходу дезинфицирующих средств и коррозии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Высокая скорость растворения;
- Не содержит вредных примесей;
- Удобный формат для ручного и автоматического дозирования.

ДОЗИРОВКА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Для повышения уровня pH на **0,2 единицы** добавьте **15 г** средства на **1 м³** воды бассейна. Данные пропорции следует использовать в качестве ориентира при определении необходимой дозы.

Идеально сбалансированный pH должен находиться в диапазоне 7,2 – 7,6. Уровень pH легко определяется с помощью набора для измерения хлора и pH. Измерения следует производить, по меньшей мере, два раза в день.

Разведите необходимое количество средства в емкости с водой и равномерно распределите готовый раствор по поверхности бассейна.

ВНИМАНИЕ! Всегда добавляйте препарат в воду, а не наоборот. Ни в коем случае не вносите препарат в места, содержащие хлорные или иные реагенты в концентрированном виде (скиммер, плавающий дозатор и пр.).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- ОПАСНО при попадании на кожу, в глаза и при вдыхании!
- Не смешивайте и не допускайте контакта с другими препаратами: может возникнуть пожар или взрыв.
- При работе используйте защитные перчатки / одежду / очки / маску.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Храните средство в темном сухом вентилируемом помещении при $t < 40^{\circ}\text{C}$, отдельно от лекарственных препаратов, продуктов питания, в местах, недоступных детям.

МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Не допускайте попадания неразбавленного средства в сточные, поверхностные или подземные воды и в канализацию.

СВОЙСТВА:

- Внешний вид: твердое кристаллическое вещество
- Цвет: белый
- Насыпная плотность: 1.0 г/см³
- pH 0.4% водного раствора: 11.17
- Растворимость при 20°C: 215 г/л

ФОРМА ВЫПУСКА:

В пластиковых емкостях объемом 1, 6 и 35 кг.

СРОК ГОДНОСТИ:

7 лет в невскрытой упаковке изготовителя.

СОСТАВ:

Содержит натрия карбонат

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

Испания.