

pH-МИНУС жидкий



ОПИСАНИЕ:

Жидкий препарат для понижения уровня pH воды в бассейне. При значении pH выше 7,6 единиц, его необходимо снижать, поскольку нарушение баланса pH может привести к раздражению глаз купающихся, помутнению воды и снижению эффективности дезинфицирующих средств.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Не содержит вредных примесей;
- Специальный формат для автоматического дозирования.

ДОЗИРОВКА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Корректировку кислотно-щелочного баланса (pH) необходимо осуществлять до проведения любой иной химической обработки воды бассейна.

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

Автоматическое дозирование:

Состав средства специально разработан с учетом возможности использования автоматического контрольно-дозировочного оборудования. Средство подается в водораспределительную систему бассейна в неразбавленном виде непосредственно из упаковочной тары или накопительной емкости.

Дозирование вручную:

Для понижения уровня pH на **0,2 единицы** добавьте средство из расчета **100 мл** на **10 м³** воды бассейна. Данные пропорции носят рекомендательный характер, и в зависимости от общей щелочности воды, характеристик конкретного бассейна, погодных условий и т.п. они могут быть изменены.

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: опасность возникновения пожара, взрыва или выделения токсичных газов;
- При работе используйте защитные перчатки / одежду / очки / маску;
- ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промойте водой в течение нескольких минут. При наличии контактных линз, снимите их, при условии, что это можно сделать легко, и продолжите промывку;
- ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: промойте рот, не вызывайте рвоту;
- ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промойте водой;
- При воздействии или ухудшении самочувствия немедленно обратитесь к врачу.

СВОЙСТВА:

Внешний вид:
прозрачная жидкость
Цвет: бесцветная
Плотность:
1,28 - 1,29 г/см³
pH (при 20°C): 1 – 3

ФОРМА ВЫПУСКА:

В пластиковых емкостях объемом 20 и 30 л.

СРОК ГОДНОСТИ:

2 года в невскрытой упаковке изготовителя.

СОСТАВ:

Водный раствор серной кислоты

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

Россия

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.