



### **Реагент для снижения уровня рН в бассейнах «рН-» (регулятор рН-минус)**

Реагент «рН-» предназначен для снижения уровня рН воды в плавательных бассейнах. При дезинфекции

(хлорировании) воды бассейнов и аквапарков для достижения санитарно-эпидемиологических норм необходимо выдерживать рН в пределах 7,0 – 7,4. Именно в этом диапазоне «активный хлор» (гипохлорит натрия) проявляет наивысшую бактериологическую активность.

Реагент «рН-» представляет собой водный раствор бисульфата натрия (прозрачная жидкость с желтоватым оттенком, которая обладает выраженными кислотными свойствами).

Для предотвращения сопутствующей коррозии в рецептуру вводится ингибитор коррозии.

### **Реагент для повышения уровня рН в бассейнах «рН+» (регулятор рН-плюс)**

Реагент «рН+» предназначен для повышения уровня рН воды в плавательных бассейнах. При дезинфекции

(хлорировании) воды бассейнов и аквапарков для достижения санитарно-эпидемиологических норм необходимо выдерживать рН в пределах 7,0 – 7,4. Именно в этом диапазоне «активный хлор» (гипохлорит натрия) проявляет наивысшую бактериологическую активность.

Реагент «рН+» в виде водного раствора представляет собой 47-51%-ый раствор гидроокиси натрия (прозрачная жидкость с голубоватым оттенком, которая обладает ярко выраженными щелочными свойствами).

Рекомендуется применение с помощью специального дозирующего устройства (насоса).

Подачу жидкого «рН+» необходимо осуществлять непосредственно из поставляемой емкости.

Для повышения значения рН воды на 0,1 единицы необходимо добавить 0,1 л на 10 м3 воды.

Реагент рН-плюс поставляется готовым к употреблению (не нуждается в разбавлении).

Хранить под замком в местах, недоступных для детей и посторонних лиц.

Во избежание кристаллизации рекомендуется хранить в закрытой таре при температуре не менее +15°C. После размораживания и нагрева восстанавливает свои свойства.



Реагент рН-+

Гарантийный срок хранения – 6 мес.

Продукт при контакте с кожей и слизистыми оболочками вызывает серьезные поражения. При попадании в глаза – немедленно обильно промыть водой, закапать 1%-ый раствор борной кислоты и обязательно обратиться к врачу. При соприкосновении продукта с кожей – немедленно смыть большим количеством воды, снять облитую продуктом одежду, принять душ и обратиться к врачу.

Работать в защитных перчатках, очках (маске), резиновых сапогах и прорезиненном фартуке.

Продукт поставляется в полиэтиленовой таре (канистры).

По вопросам приобретения **реагента рН-+** Россия и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов