

**pH-MINUS  
GRANULAT**

**ГРАНУЛИРОВАННЫЙ  
КИСЛОТНЫЙ  
ПРОДУКТ ДЛЯ  
ПОНИЖЕНИЯ  
УРОВНЯ pH В  
БАССЕЙНЕ**

### Свойства

- высококачественный, гранулированный кислотный продукт
- понижает показатель pH воды бассейна
- быстрорастворимое
- не содержит соляной кислоты

### Применение

Вода бассейна, показатель pH которой находится не в идеальном диапазоне 7,2 – 7,4, проявляет агрессивные свойства. Идеальный показатель pH также имеет особенно важное значение для правильной работы других средств по уходу за бассейном, особенно хлора. Слишком низкий показатель pH может привести к окислению всех находящихся в воде металлических частей. Действие средств по уходу за водой ограничено, и требует постоянной корректировки. Если показатель pH выше 7,4, необходимо добавить средство pH-Minus..

### Дозировка

Добавление 100 г pH-Minus на 10м<sup>3</sup> содержимого бассейна понижает показатель pH воды примерно на 0,1. Растворить pH-plus в пластмассовой емкости (сначала залить воду, затем засыпать реагент и перемешать) и добавить в воду бассейна.

### Рекомендации использованию, хранению и утилизации

Хранить в плотно закрытых оригинальных упаковках в сухом проветриваемом помещении при температуре от 0°C до 30°C; Не давать в руки детям. При использовании надевать защитные перчатки

**ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА:** осторожно промывать большим количеством чистой воды в течение нескольких минут. При наличии контактных линз при необходимости снять их по возможности повторно промыть. Обратиться к врачу.

**ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ:** при недомогании обратиться в ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО ЯДАМ или к врачу.

Утилизировать содержимое/емкость как проблемные отходы. Не перемешивать концентрат с другими продуктами. При попадании продукта на одежду, немедленно снять одежду. Хранить в прохладном и сухом месте. Не допускать попадания в канализацию/поверхностные/ грунтовые воды. Следует соблюдать прочие меры предосторожности при работе с химикатами.

### Состав

CAS 7681-38-1, EINECS: 231-665-7 хлоргидросульфат натрия (100г/100г).