# Chemoform

## Инструкция по применению



# рН-Плюс гранулированный

Артикул 0802

Повышает уровень рН воды в бассейне. Идеальный уровень рН 7,0-7,4

На основе карбоната натрия

#### Область применения

Коррекция уровня рН в воде бассейна

#### Свойства

- Растворяется быстро и без остатка
- Без содержания хлоридов
- В сухом состоянии долго хранится
- Пригоден как для ручного, так и для автоматического дозирования

#### Применение

Перед применением растворить pH-Плюс в воде, добавляя препарат в воду, не наоборот! В зависимости величины отклонения уровня pH от идеального постепенно добавлять разбавленный препарат вдоль бортиков бассейна, переодически измеряя уровень pH. Не наливать вблизи металлических предметов. Хранить плотно закрытым.

Идеальный уровень хлора: 0,6 – 1,0 Идеальный уровень рН: 7,0 – 7,4

Внимание: Передозировка препарата ведёт к коррозии металла и повреждению кафельных швов.

Цель применения	Дозировка на 10 м³ воды
Коррекция уровня рН на 0,2	100 г гранул
	в жёсткой воде дозу увеличить
	в мягкой воде дозу уменьшить

### Меры предосторожности:

Соблюдайте меры по безопасности, указанные на этикетке продукта и в паспорте безопасности. Продукт хранить в оригинальной упаковке в прохладном и защещённом от солнца месте. Хранить в недоступном для детей месте!

**Хранение:** Хранить при температуре выше 0°С. Срок хранения 5 лет. Продукт хранить и перевозить стоя! Опустошённая и вымытая тара подлежит переработке.

Внимание: Не смешивать с другими химикатами!