

# pH-PLUS

Granulat zur Hebung pH-Werts

## VORTEILE

- Einfache Handhabung
- Leicht löslich
- Materialschonend
- pH-Wert-Stabilisierung durch Pufferwirkung

## Anwendungsbereich

pH-Plus erhöht und stabilisiert den pH-Wert des Schwimmbadwassers. Eine wirksame Desinfektion des Schwimmbadwassers setzt einen pH-Wert im Mittel von 7,0 bis 7,4 voraus. Das leicht lösliche Pulver ist einfach zu handhaben.

## Produktbeschreibung

- Konzentriertes alkalisches Pulver
- Inhaltsstoffe: enthält Natriumcarbonat

## Anwendungsempfehlung

Zur Einhaltung des günstigsten pH-Werts von 7,0 bis 7,4 sollten die Werte 1 bis 2 mal wöchentlich mit dem Wassertestgerät gemessen und gegebenenfalls korrigiert werden. pH-Werte unter 7,0 sind durch Zugabe von pH-Plus zu erhöhen.

### Zugabe

Um den pH-Wert um 0,1 zu heben, sind 100 g pro 10 m<sup>3</sup> Schwimmbadwasser erforderlich.

Das sind zum Beispiel bei einem gemessenen pH-Wert von 6,7 und einem gewünschten pH-Wert von 7,2 bei 30 m<sup>3</sup> Wasservolumen 1500 g pH-Plus.

## Wichtige Hinweise

pH-Plus portionsweise in der Nähe des Zulaufs oder an mehreren Stellen (nicht vor dem Filter) zugeben und zwischendurch den Anstieg des pH-Werts mit dem Wassertestgerät überprüfen.

## TIPP

Zur Verhinderung von Kalkausfällungen und -ablagerungen wird bei hartem Wasser ab 10 °dH die Zugabe eines Härtestabilisators empfohlen.

Erhältlich in 1 kg/5 kg

