

# pH-Senker

Granulat zur Senkung eines pH-Wertes über 7,4. Exakte Dosierung durch beigefügten Messlöffel möglich.

## Einsatzzweck

### Funktion des Produkts: pH-Wert-Senkung.

pH-Senker-Granulat senkt den pH-Wert des Wassers und wird angewendet, wenn der pH-Wert über 7,4 liegt. Mit Hilfe des beigefügten Dosierlöffels ist die Dosierung des Granulats sehr einfach und der korrekte pH-Wert kann sehr genau eingestellt werden.

## Produktbeschreibung

### Konzentriertes Säuregranulat.

Inhaltsstoffe: Zubereitung mit Natriumbisulfat.  
Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden.

## Anwendung

- Überprüfen Sie mindestens einmal wöchentlich den pH-Wert mit BAYROL-Teststreifen und stellen ihn, falls erforderlich, auf den Idealbereich von 7,0 bis 7,4 ein.
- Um den pH-Wert um 0,1 zu senken, sind 100 g pH-Senker pro 10 m<sup>3</sup> erforderlich

- Dosierung gleichmäßig an mehreren Stellen bei laufender Umwälzpumpe direkt ins Wasser.

**Tipp:** Der pH-Wert ändert sich sofort nach der Auflösung des Pulvers. Überprüfen Sie daher zwischendurch die Senkung des pH-Wertes mit BAYROL-Teststreifen oder dem BAYROL-Pooltester.



Art.-Nr: 1194105  
Gebinde: 1,5 kg



## Vorteile:

- 1 Einfache Handhabung
- 2 Leicht löslich
- 3 Hohe chemische Reinheit
- 4 Verhindert zusätzliche Korrosion im Gegensatz zu Salzsäure

## Basis-Pflege

### Dosierhinweise

- **Empfohlene Dosierung:** 100 g pro 10 m<sup>3</sup> um den pH-Wert auf 0,1 zu senken
- **Filtertyp:** alle
- **Poolgröße:** alle
- **Wohin:** ins Wasser
- **Wann:** bei Bedarf