

# pH-PLUS Pulver NBC



## Eigenschaften:

pH-Plus Pulver NBC ist ein hochkonzentriertes, alkalisch reagierendes, schnell lösliches Pulver zur pH-Wert Erhöhung.

## Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration:

Zur pH-Wert Erhöhung **pH-Plus Pulver NBC** in Abhängigkeit des pH-Wertes und der Karbonathärte dosieren. Eine regelmäßige Kontrolle des pH-Wertes ist erforderlich. Der optimale pH-Wert-Bereich von Schwimmbadwasser liegt bei 7,0 - 7,4.

### Zugabemenge zur Senkung des pH-Wertes um 0,1:

Um den pH - Wert um 0,1 zu heben, sind **ca. 10g pro 1m<sup>3</sup>** Schwimmbadwasser erforderlich. Aufgrund unterschiedlicher Wasserhärten sind hier Abweichungen möglich.

### Manuelle Zugabe:

Die erforderliche Menge kann direkt in das Becken eingestreut werden. **pH-Plus Pulver NBC** in einem Kunststoffeimer mit Wasser lösen und dann über die Wasseroberfläche verteilen. Bei laufender Filteranlage, wenn möglich in den Strom der Einlaufdüsen zugeben.

Nach Dosierung unbedingt den pH-Wert überprüfen!

## Technische Daten:

Aussehen:  
PH-Wert:

weißes, geruchloses Pulver  
ca. 9- 11 in 1 %-iger Lösung

## Wichtige Inhaltsstoffe und Kennzeichnung:

Natriumcarbonat  
Unterliegt nicht der ADR-Verordnung.  
Gefahrensymbol: Xi- reizend  
WGK: 1

## Lagerung und Haltbarkeit:

- kühl und trocken lagern
- Sicherheitsdatenblatt beachten

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.