



pH-Plus Granulat

Zur Anhebung des pH-Wertes von Schwimmbadwasser

Beschreibung

Lieferform: Granulat

pH-Plus Granulat zum Erhöhen des pH Wertes von Schwimmbadwasser. Das Granulat ist schnell und rückstandsfrei wasserlöslich.

Idealer pH-Wert: 7,0 - 7,6.

Der pH-Wert des Schwimmbadwassers sollte wöchentlich 1 - 2 mal überprüft und gegebenenfalls korrigiert werden.

Dosierung

100 g pH-Plus Granulat reichen aus, um den pH-Wert von 10 m³ Schwimmbadwasser um ca. 0,2 zu heben.

Hartes Wasser braucht mehr, weiches Wasser weniger pH-Regulator.

Beispiel:

pH-Wert gemessen 6,8.

gewünschter pH-Wert 7,2 für 40m³.

Änderungsfaktor 0,4 pH-Einheiten

100 g für 0,2 pH-Einheiten für 10 m³

200 g für 0,4 pH-Einheiten für 10 m³

200 g x 4 (40 m³) = **800 g Zugabemenge für 40 m³**

1 Esslöffel entspricht ca. 8g.

Zugabe

Berechnete Menge pH-Plus Granulat erst in einem Eimer mit Wasser auflösen! Dann entlang des Beckenrandes langsam ins Wasser eingießen während die Filteranlage läuft! Nicht in der Nähe von Metallteilen zugeben. Anwendung bevorzugt in mehreren Stufen im Abstand von je 4 Stunden. Zwischendurch pH-Wert prüfen.

Sollte die Karbonathärte nicht bekannt sein, empfiehlt sich ein Mittelwert. Die so errechnete Menge portionsweise zugeben und zwischendurch den pH-Wert überprüfen.

Alternativ

kann mit pH-Plus Granulat auch eine 10%ige Dosierlösung hergestellt werden (1kg auf 10 Liter Wasser).

Sicherheitshinweise

Das Produkt ist ausschließlich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden. Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Niemals mit anderen Chemikalien mischen!

Gefährlichkeitsmerkmale

Eye Irrit. 2

Lagerung und Transport

Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, stehend und verschlossen im Originalgebinde, kühl und sonnengeschützt transportieren und lagern. Gefahren- und Sicherheitshinweise beachten!

Art.-Nr. 08020

(Gültig für alle verfügbaren Gebindegrößen)

Stand: 03.2019