

# Alca-Plus®

Granulat zur Korrektur eines instabilen pH-Wertes aufgrund niedriger Alkalinität (TA unter 80 mg/L). Verhindert pH-Schwankungen und bringt das Wasser ins Gleichgewicht.

## Einsatzzweck

**Funktion des Produkts: Erhöhung der Alkalinität.**

Alca-Plus® ist ein Granulat zur Korrektur eines instabilen pH-Wertes aufgrund eines Werts der Gesamtalkalinität (TA) unter 80 mg/L.

Der Wert der Gesamtalkalinität hat eine große Auswirkung auf den pH-Wert, und macht die pH-Werteinstellung bei einer Abweichung vom Sollwert sehr schwierig. Alca-Plus® verhindert pH-Wert-Schwankungen und bringt das Wasser ins Gleichgewicht.

## Produktbeschreibung

**Inhaltsstoffe:** Enthält Natriumhydrogencarbonat.

Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden.

## Anwendung

- Überprüfen Sie den TA-Wert mit den BAYROL-Teststreifen oder dem elektronischen Pooltester.
- Falls erforderlich, stellen Sie den TA-Wert auf den Idealbereich von 80 bis 120 mg/L ein.
- Um den TA-Wert um 10 mg/L zu heben, sind 180 g pro 10 m<sup>3</sup> erforderlich.
- Dosieren Sie das Granulat, bei laufender Umwälzpumpe an mehreren Stellen und in der Nähe der Einlaufdüsen, direkt ins Wasser.

**Tipps:** Zur Verhinderung von Kalkausfällungen und -ablagerungen wird bei hartem Wasser ab 10 hdH die Zugabe von Calcinex® empfohlen.

**Wichtige Hinweise:** Chemikalien niemals mit anderen Chemikalien mischen, weder in fester Form noch in konzentrierter Lösung!



## Vorteile:

- 1 Einfache Handhabung
- 2 Leichtlöslich
- 3 Materialschonend
- 4 Verhindert pH-Schwankungen und bringt das Wasser ins Gleichgewicht
- 5 Exakte Dosierung durch beigefügten Dosierbecher möglich

Art.-Nr: 1194524 / 2294525

Gebindegrößen: 5 kg / 10 kg

## Problemlöser

### Dosierhinweise

- **Empfohlene Dosierung:** 180 g pro 10 m<sup>3</sup> um den TA auf 10 mg/l zu erhöhen
- **Filtertyp:** alle
- **Poolgröße:** alle
- **Wohin:** ins Wasser
- **Wann:** bei Bedarf

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.