



PHOSPAT®

TECHNISCHES DATENBLATT

PHOSPAT® ACUTE Blue

Flüssiges Fällmittel zur Verbesserung der Filtration und Phosphat Reduktion

PHOSPAT® ACUTE Blue wird in privaten Freibädern, Wasserbecken, Schwimmbädern eingesetzt, um die gewünschte Wasserqualität zu optimieren.

Wenn das Wasser einen Phosphatgehalt von über 0,035 mg/L aufweist, empfehlen wir vor dem Einsatz der PHOSPAT® Filterpatrone, den Phosphatgehalt mit PHOSPAT® ACUTE Blue zu reduzieren.

Zweck:
PHOSPAT® ACUTE Blue entzieht dem Wasser Phosphate und sorgt für glasklares Wasser. Phosphat gelangt durch die Wasserversorgung, Badegäste sowie natürliche und umweltbedingte Einträge in das Wasser. Mit PHOSPAT® ACUTE Blue kann der Einsatz von Desinfektionsmitteln reduziert werden.

Anwendungsbereiche:

- geeignet und empfohlen als Erstbehandlung vor dem Einsatz der PHOSPAT® Filterpatrone
- PHOSPAT® ACUTE Blue manuell auf die Wasseroberfläche der Wasserreserve oder durch automatisches Dosiersystem zugeben
- nach dem Einsatz eines Algenkillers oder zur Prophylaxe

Wirkweise:

- bindet zuverlässig Phosphate im Wasser und reduziert dadurch Algenwachstum
- wirkt als Fällmittel mit Depotwirkung
- verbessert die Filtration der Filteranlage
- Bindekapazität ca. 40'000 mg Phosphat pro Liter PHOSPAT® ACUTE Blue

Dosierungsempfehlung

- automatische Dosierung über herkömmliches Dosiersystem
- manuelle Dosierung 200 ml/100m³ wöchentlich bei funktionierenden Pools / Schwimmbädern
- bei akutem Algenbefall kann PHOSPAT® ACUTE Blue auch höher dosiert werden.
- Zugabe je nach Bedarf
- Zugabe auf die Wasseroberfläche des Wasserreservoirs vor dem Filter, in den Skimmer oder direkt ins Becken



Details:		
Gebinde	1 l	5 l
Reichweite	1000 m ³	5000 m ³
Artikelnummer	2890008510	2890008515
Challenge	C1	C1

Lagerung

Vor Frost schützen. Das verschlossene Gebinde kühl, trocken und witterungsgeschützt, getrennt von Lebensmitteln und Säuren lagern. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Mit diesen Angaben über unsere Produkte und deren Verwendungsmöglichkeiten wollen wir Sie nach bestem Wissen beraten. Die Angaben werden jedoch nicht verbindlich zugesichert, sondern müssen für die jeweilige konkrete Anwendung geprüft werden.

Designed and produced by: