



DELPHIN Floc flüssig

Zum Ausflocken von Trübstoffen

Beschreibung

Lieferform: Flüssigkeit

Flockt feinste Schwebeteilchen und Trübstoffe aus und macht sie so filtrierbar.

Entspricht den Anforderungen der DIN 19643.

Idealer pH-Wert: 7,0 – 7,6

Dosierung

Bei kontinuierlichem Einsatz:

5 - 20ml / 10m³ Beckenwasser (0,5 - 2,0 ml / 1m³)

Bei diskontinuierlichem Einsatz:

30 – 60ml / 10m³ Beckenwasser (3,0 – 6,0 ml / 1m³)

Zugabe

Vor Zugabe pH-Wert messen und ggf. auf 7,0 – 7,6 einstellen.

Über Dosiereinrichtung:

Mittels Dosierpumpe direkt aus dem Liefergebinde, oder verdünnt als 2 - 10%ige Lösung (0,2 – 1,0l / 10l).

Manuell:

Bei diskontinuierlichem Einsatz das Produkt bei laufender Filteranlage langsam in den Wasserablauf (Skimmer) gießen. Nach Bedarf rückspülen.

Abgesunkene Trübstoffe nach etwa 1 Tag mit dem Bodensauger entfernen.

Zu beachten:

Für den öffentlichen Bereich gilt:

Bei Kieselguranschwemmfiltern muss das Anschwemmmaterial ausgetauscht werden, wenn der Filterwiderstand nach der Flockung überschritten wird.

Sicherheitshinweise

Das Produkt ist nur für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Niemals mit anderen Chemikalien mischen!

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. 09010

(gültig für alle verfügbaren Gebindegrößen)

Stand: 03.2019