



REGULARFLOC™



PRODUKT-VORTEILE

- Verhindert Wassertrübungen
- Ermöglicht eine feinere Filterung des Sandfilters

EIGENSCHAFTEN

- Kontrolliert auflösende Kartuschen à 125 gr.
- Durchschnittlich verfügbarer Gehalt an Aluminiumoxid entspricht ca. 16,1 %.
- Ändert den pH-Wert des behandelten Wassers nicht.
- Im gelösten Zustand auch mit der PHMB-Systempflege kompatibel.
- Entwickelt für die Sandfiltration.
- Nicht schäumend bei empfohlenen Dosierungen.
- Dank der Verpackung kein direkter Kontakt mit dem Produkt.
- Das Produkt wirkt optimal, falls das zu behandelnde Wasser einen pH Wert zwischen 7,0 und 7,4 hat und es richtig gepuffert ist, also eine Alkalinität (T.A.C.) zwischen 80 und 120 mg/l aufweist.
- Bei starken Trübungen oder bei Wasser mit einer schlechten Qualität wird empfohlen, das Wasser mit einem flüssigen Flockmittel oder einem Wasserklärer auszuflocken.
- Mikroorganismen, organische Stoffe (Zersetzungsprodukte.) und mineralische Stoffe (Schluff, Ton, Metallpartikel.), die in Suspension oder in kolloidalem Zustand vorliegen, sind zu fein, um vom Sandfilter allein zurückgehalten zu werden; Flockung ist die Agglomeration dieser Partikel zu Flocken, die vom Filter zurückgehalten werden können. Niederschlag ist die Ablagerung dieser Agglomerate am Boden des Beckenbeckens.
- Die regelmäßige Verwendung von Flockmitteln führt zu einer wesentlichen Verbesserung der Filterung und trägt damit zu einer guten Wasserqualität bei.

ANWENDUNGSHINWEISE

- Dieses Produkt wird in folgenden Fällen verwendet:Unmittelbar nach dem Rückspülen der Filter
- Systematisch alle 15 Tage
- Bei ungewöhnlich hoher Trübung
- In Verbindung mit Schockoxidation oder Schockchlorierung
- Eine Kartusche pro 25 m³ Wasser verwenden.
- Stellen Sie sicher die Filterung in Betrieb ist.
- Legen Sie die Kartuschen in den Skimmer oder, falls dies nicht möglich ist, in den Vorfilter der Pumpe.

- **Achtung!** Dieses Produkt darf bei Filterung auf Diatomit, Filterkartusche oder Filtereinsack nie als ständiges Flockungsmittel verwendet werden.

VORSICHTSMAßNAHMEN

Produkt in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 35°C., Das Mindesthaltbarkeitsdatum und die Chargennummer sind auf der Packung angegeben.