

## GREWI MULTIFLOC

Gebrauchsfertige, hochkonzentrierte Lösung die direkt zudosiert werden kann

### Verwendungszweck:

Zur Entfernung von Trübungen durch Ausflockung kleinster Schmutz- und Schwebstoffe sowie zum Anschärfen von Sand- oder Kiesfiltern nach Algenbefall.

### Eigenschaften:

GREWI MULTIFLOC ist ein hochstabiles Konzentrat mit einer Basiszität von > 83 %. Für Wasser jeden Härtegrades geeignet.

### Dosierort:

Zugabe aus dem Vorlöse- oder Ansatzbehälter in das Beckenwasser über Dosierpumpe oder automatischer Dosierstation.

**Zu Beachten:** Zur optimalen Flockung soll der PH-Wert des Schwimmbadwassers zwischen 6,8 und 7,4 liegen !

### Ansatzlösung:

Zum Herstellen einer dosierbereiten Ansatzlösung verdünnen Sie GREWI MULTIFLOC Konzentrat mit Wasser im Verhältnis 1:5. Aus einem Kanister mit 5 kg Inhalt erzeugen Sie so 30 kg GREWI MULTIFLOC Gebrauchslösung.

#### Kontinuierlicher Dosierung

0,3 bis 1,2 ml GREWI MULTIFLOC Ansatzlösung pro m<sup>3</sup> Umwälzwasser.

Beachten Sie: Für Dosiermenge bei **kontinuierlicher** Dosierung ist neben der Belastung auch die gewünschte Reinigungsleistung und die angestrebte Rückspülhäufigkeit maßgebend !

### Lagerung:

Vor Wärme und Licht schützen. Für Kinder unerschbar aufbewahren. Verdünnte Lösungen sollten innerhalb von 6 Monaten verbraucht werden. Nicht unter 0°C lagern.

### Sicherheit

Bei Augenkontakt mit viel Wasser spülen. Bei Verschlucken große Mengen Wasser trinken. Arzt verständigen. GREWI Multifloc ist wie Säure zu behandeln (pH-Wert unter 5)

### Zusammensetzung

Polyaluminiumhydroxid-Chlorid-Lösung

**Entsorgungsschlüssel lt.ÖNORM S2100: 52201**

### Hinweis

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.