



SOS TRÜBES WASSER Alle Filterarten

Probleme/Lösungen - Flüssig



EIGENSCHAFTEN

- Vor-Hydrolysiert für schnelle Wirkung.
- Durchschnittlich verfügbarer Gehalt an Aluminiumoxid entspricht ca. 6,8 %.
- Sehr geringer Restwert an Aluminium im behandelten Wasser.
- Ändert den pH-Wert des behandelten Wassers nicht.
- Im gelösten Zustand auch mit der PHMB-Systempflege kompatibel.
- Entwickelt für die Sandfiltration.
- Effektiv für jeden pH Wert zwischen 6,9 und 7,8.
- Nicht schäumend bei empfohlenen Dosierungen.
- Der optimale Wirkungsgrad des Produktes wird erreicht, wenn das zu behandelnde Wasser richtig gepuffert ist, d.h. dass es eine Alkalinität (T.A.C.) zwischen 80 und 120 mg/l aufweist.
- 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 Sedimentation 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.

SICHERHEITSHINWEIS

NICHT MIT ANDEREN PRODUKTEN MISCHEN. NIEMALS VOR DEM GEBRAUCH VERDÜNNEN.

- Produkt in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 35°C.
- Das Produkt niemals in Anwesenheit von Badenden auf die Wasseroberfläche geben.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Stellen Sie 250 ml Produkt pro 10 m³ zu klärendem Wasser bereit.
- Wenn möglich, Mehrwegeventil auf «Zirkulation» stellen und Pumpe einschalten. Ansonsten belassen Sie die Filterfunktion in der üblichen Einstellung.

- Gießen Sie das Produkt, ohne es zu verdünnen, in eine mit einer Düse versehene Gießkanne.
- Das Produkt so nah wie möglich am Wasser verteilen, wenn vorhanden gegenüber den Einlaufdüsen.
- Lassen Sie das Produkt 2 Std. verteilen.
- Stoppen Sie die Filtration.
- 24 Std. wirken lassen und anschliessend Rückstände mit einem Beckensauger aufnehmen. Ableitung direkt in das Abwasser, ohne den Filter zu passieren - Mehrwegeventil auf «Abwasser (waste)».
- **Achtung!** Dieses Produkt darf bei Filterung auf Diatomit, Filterkartusche oder Filtereinsatz nie als ständiges Flockungsmittel verwendet werden.

INHALTSSTOFFE

UFI 9923-Y0P4-D00P-DF31 - Enthält basisches aluminiumpoly-chlorsulfat

SICHERHEIT

Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Augenreizung. **Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur in Originalverpackung aufbewahren. Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Achtung



Sorgt für klares und durchsichtiges Wasser

