

aquatop Superfloc

Eigenschaften	Aquatop Superfloc flüssig ist ein hochwirksames Schnellflockungsmittel für den Einsatz in Sandfilteranlagen. Es flockt feinste Schwebeteilchen und Trübstoffe wie z. B. Staub, Körperzellen, Eisenhydroxid aus. Aquatop Superfloc flüssig ist deutlich lagerstabiler als herkömmliche PAC-Lösungen.
Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration	<p>Aquatop Superfloc flüssig ist auch für die manuelle Zugabe geeignet. Aquatop Superfloc flüssig gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilen.</p> <p>Aquatop Superfloc flüssig in einer Konzentration von 1,5 – 5 ml pro m³ umgewälztes Beckenwasser dem Wasser zugeben. Nach der Zugabe Umwälzpumpe ca. 15 Minuten einschalten. Das Beckenwasser ca. 24 Stunden ruhen lassen und anschließend die abgesetzten Stoffe vom Beckenboden absaugen.</p> <p>Die Zugabemenge richtet sich nach der Belastung des Schwimmbades, der Besucherzahl und der Umwälzzeit.</p>
Technische Daten	<p>Aussehen: farblose, gelbliche Flüssigkeit</p> <p>Dichte: 1,04 g/cm³</p> <p>pH-Wert: < 2</p>
Wichtige Inhaltstoffe	<p>enthält Polyaluminiumchloridlösung</p> <p>Kennzeichnung nach ADR: UN 3264, ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Polyaluminiumchloridlg.) 8, III, ADR</p> <p>Gefahrensymbol: C – ätzend</p> <p>WGK: 1</p>
Wichtige Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> - Behälter dicht geschlossen halten - Unzugänglich für Kinder aufbewahren - Sicherheitsdatenblatt beachten - Aquatop Superfloc sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.