

Schuroco's SCHLAMM-Stop

Schlammabbau Bakterien auf mineralischen Träger verhindern Schlammaufbau

Die Entstehung von Schlamm- bzw. Mulmschichten in Teichen ist ein natürlicher Vorgang der in kleinen Mengen keine Probleme verursacht. Übermäßig viel Schlamm im Teich ist nicht nur nicht schön anzusehen, sondern auch für Pflanzen und Fische gefährlich.

Schuroco's SCHLAMM-stop verhindert die Schlamm-Bildung.

Schuroco's SCHLAMM-stop sinkt auf den Boden, dort wo der Schlamm entsteht.

Schuroco's SCHLAMM-stop baut effizient organisches Material, auch bei wenig Sauerstoff, ab.

Verwenden Sie **Schuroco's SCHLAMM-stop** nach dem Entschlammen oder bei der Neuanlage des Teichs um Schlamm-Bildung von vornerein zu verhindern.

Wird **Schuroco's SCHLAMM-stop** auf bestehende Schlammschichten aufgebracht, so werden diese nicht weiter wachsen, aber auch nicht nennenswert abgebaut werden, so dass die Bildung von Faulgasen, üblen Gerüchen etc. nicht beseitigt werden. Es empfiehlt sich daher immer, vor Anwendung den Teich zu entschlammen.

Schuroco's SCHLAMM-stop zusammen mit Schuroco's TEICHFILTER-starter und Schuroco's NITRI-BAK stellt eine optimale Lösung für klares Teichwasser da.

Dosierung Schlammabbau Bakterien: 50 g Präparat / 1 cbm Wasserkörper

Die Schlammabbau Bakterien in den Teich einbringen. Hierzu das **Schuroco's SCHLAMM-stop** gleichmäßig auf die Wasseroberfläche einstreuen. Das Material sinkt schnell auf den Teichboden ab.