

Dango-Würfel

Dango-Würfel werden zum Abbau von Bodensedimenten und Fäulnis in stehenden und fliessenden Gewässern eingesetzt. Sie bestehen aus Biolit (Basalt-Urgesteinsmehl), Getreide, EM Keramik Pulver Super Cera®-C und sind Zusätzlich mit der TMK-Technologie energetisiert.

Sie sinken zum Boden des Gewässers und zerfallen dort. Sie eignen sich insbesondere zur gezielten Anwendung an Problemstellen des Gewässers, an denen hartnäckige, dicke Sedimente nachhaltig abgebaut werden sollen. Sedimente bestehen aus nicht zersetztem organischem Material wie Laub, Algen oder auch abgestorbenen Mikroorganismen. Der Grund für die Entstehung dieser Schlammschicht liegt fast immer darin, dass mehr organisches Material anfällt als die Mikroorganismen im Teich verarbeiten und abbauen können. **Dango-Würfel sollten in Kombination mit den flüssigen Teichpflege-Produkten eingesetzt werden**, um die Neubildung von Sedimenten zu verhindern.

Eigenschaften:

- Reduzieren Bodensedimente und Fäulnis
- Verbessern die Wasserqualität
- Unterstützen die positiven Teichbakterien
- Erhalten die Vitalität der Fische
- Fördern den Abbau von organischen und anorganischen Verbindungen
- Verhindern oder beseitigen Eutrophierung

Anwendung und Dosierung

- **Erstbehandlung im Frühling ab einer Wassertemperatur von 10 - 12 °C.** 1 - 2 mal jährlich den Teich behandeln.
- **100 g pro m² Wasseroberfläche** gleichmässig im Teich verteilen.
- Bei sehr flachen Gewässern bzw. in flachen Bereichen des Teiches (weniger als 50 cm Tiefe), die Menge halbieren.
- Bei starker Verschlammung, die Anwendung monatlich wiederholen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.
- Die gleichzeitige Verwendung von Teich·FIT und Teich·FIT *photo+* optimiert die Wirkung, um die Neubildung von Faulschlamm zu verhindern.