

## EMIKO® Teichpflege Serie: Wann wird welches Produkt eingesetzt?

Produkt	Wirkung	Einsatzgebiet
<b>EMIKO® Bio Teichpflege</b>	klares Wasser Algenabbau Phosphatabbau	Bepflanzte Gewässer mit Regenerationszonen und Nistplätzen für Mikroorganismen. Auch für Teiche mit Filtersystemen und Bachläufen.
<b>EMIKO® Bio Teichpflege PLUS</b>	Wirkkraftverstärker für <b>EMIKO® Bio Teichpflege</b> Algenabbau Schadstoffabbau	Für stark belastete und überdüngte Teiche; immer in Verbindung mit <b>EMIKO® Bio Teichpflege</b> einsetzen.
<b>EMIKO® Bokashi Balls</b>	Abbau von Bodensedimenten und Faulschlamm	Gezielte Anwendung an Problemstellen des Gewässers, an denen hartnäckige, dicke Sedimente abgebaut werden sollen.
<b>EMIKO® EM-X® Keramik Pipes grau</b>	Übertragung der Informationen und Resonanzen der EM® ins Wasser Stärkung der Regenerationskräfte des Wassers	Anbringung eines 500 g Beutels pro 500 l im Filter.
<b>EMIKO® EM-X® Keramik Pipes 35 mm</b>	Übertragung der Informationen und Resonanzen der EM® ins Wasser Stärkung der Regenerationskräfte des Wassers	Anbringung eines 35 mm Pipes pro 500 l im Filter oder am Zulauf eines Springbrunnens.
<b>EMIKO® EM-X® Keramik Pipes rosa</b>	Zusätzliche Bindung von Schadstoffen aus dem Wasser	Anbringung eines 700 g Beutels pro 500 l im Filter; Austausch nach 6 Monaten.
<b>EM Super Cera C® Granulat</b>	durch die porige Oberfläche idealer Lebensraum für die EM® Übertragung der Informationen und Resonanzen der EM® ins Wasser Stärkung der Regenerationskräfte des Wassers	Einstreuen in einen Bachlauf oder der Ufer-/Sumpzone Zugabe in Pflanzkörbe.