

PLOCHER-Vitalplan für den Garten-/Schwimmteich

nach der Winterstagnation
bis Mai
plocher schlammabbau

alle 2 Wochen 3 - 5 g/m²

anschließend bis Juni
plocher stabilisierung

alle 2 Wochen 3 - 5 g/m²
und nach starkem Regen

bei Badetemperaturen
plocher oberflächenwasser

alle 2 Wochen 3 - 5 g/m²
und bei starker Belastung

nach der Badesaison
plocher stabilisierung

alle 2 Wochen 2 - 5 g/m²
und nach starkem Regen

anschließend
bis zur Winterstagnation
plocher schlammabbau

alle 2 Wochen 2 - 5 g/m²

plocher oberflächenwasser (Art. hw 4031)

Algenreduktion, mehr Sauerstoff

plocher schlammabbau (Art. hw 4231)

zur Reduktion der Schlammschicht

plocher stabilisierung (Art. hw 4131)

für eine gleichbleibend gute Wasserqualität



Individuelle, naturgerechte und kostengünstige Lösungen bieten wir sowohl für private Teiche, als auch für Naturschwimmbäder und deren Regenerationsbereiche in großen öffentlichen Anlagen.
(Foto links: Naturbad Hohenfels e.V.)



Immer aktuell:
www.plocher.de

PLOCHER GmbH • integral-technik
Torenstr. 26, 88709 Meersburg, Germany
Tel: +49 (0) 7532 - 4333-0 Fax: - 4333-10
E-Mail: info@plocher.de