

Teichpflegemittel - Produktübersicht

Kurzbeschreibung / Wirkungsweise

Beachten Sie bitte die unterschiedlichen Produktnamen Lavaris/Söll je nach Gebindegrösse!

Produktname	Beschreibung / Wirkungsweise
AlgoClear/Algosal (Algosal)	<ul style="list-style-type: none"> - Spezialwirkstoff gegen Algen - schnelle Hilfe auch bei starkem Algenbefall - reduziert die Neubildung von Algen
AlgoSol Forte	<ul style="list-style-type: none"> - schnelle Soforthilfe gegen hartnäckige Algenmassenentwicklungen - geben Schwebealgen, Faden- und Blaualgen - reduziert die Neubildung von Algen
Sedox (Phoslock)	<ul style="list-style-type: none"> - Bindung des im Wasser gelösten Phosphates als Apatit, 100% bioverträglich - Stark erhöhter Stickstoffabbau durch Aktivsauerstoff - Rein mineralisch, ohne Schwermetalle, ohne Aluminium - Wirkung hält 6 – 8 Wochen an, sparsam in der Dosierung
Algolon® (PCO - Fadenalgenentferner)	<ul style="list-style-type: none"> - gegen Fadenalgen - bei starkem Fadenalgenbefall - Zerstörung der Fadenalgen durch Aktivsauerstoff
OptiLake (Teichfit)	<ul style="list-style-type: none"> - schafft ideale Lebensbedingungen für Teichbewohner - verbessert die Wasserqualität - hebt die Karbonathärte und verhindert pH-Wert Schwankungen - hilft gegen Schwermetallbelastungen und Ammoniakvergiftungen - unverzichtbar bei Einsatz von Regenwasser
OxyActive (Sauerstoffaktiv)	<ul style="list-style-type: none"> - der Sauerstoff-Regulator - behandelt akuten Sauerstoffmangel und reguliert den Sauerstoffgehalt im Wasser - verbessert nachhaltig die biologische Selbstreinigungskraft
pH-Minus	<ul style="list-style-type: none"> - zur schnellen Senkung hoher (basischer) pH-Werte - Soforthilfe bei akuten Ammoniakvergiftungen - behebt sofort CO₂-Mangel
ClearLake (Teichklar)	<ul style="list-style-type: none"> - natürliche Bakterien - unterstützen die Natur und das biologische Gleichgewicht - dämmen die Algenblüte ein - wirken gegen Faulen und Schadgasbildung - biologische Selbstreinigung des Wassers - aktivieren den biologischen Abbau von abgesunkenen Blättern, abgestorbenen Pflanzen und Futterresten
SiltEx (Teichschlammferner)	<ul style="list-style-type: none"> - verringert deutlich und nachhaltig organische Schlammablagerungen - gegen Fäulnis und Schadgasbildung - bindet Phosphor und beugt so Algenblüten vor - doppelt wirksam mit Klarwasserbakterien und Aktiv-Sauerstoff - optimal für Biotope