

*** AlgoSol®**

Средство контролирует развитие водорослей разных типов (нитевидные водоросли, голубые и т.д.;

Средство эффективно предотвращает опасное цветение голубых водорослей и существенно сокращает их новообразования - дозировка 50 мл / м³

С середины августа или по мере необходимости:

Применение средства **FischMineral®** для увеличения силы сопротивляемости и жизнеспособности рыб.

*** FischMineral®** - для увеличения силы сопротивляемости и жизнеспособности рыб в Вашем водоеме

Средство содержит жизненно необходимые минералы и элементы Способствует превращению веществ, ядовитых для рыб, (например, аммиак и нитрит) в нетоксичные вещества;

Средство помогает предотвращать заражение рыб паразитами, а также заболевания рыб - дозировка 100 г / м³

III. ВО ВСЕ ВРЕМЯ СЕЗОНА

Общее правило: Карбонатная жесткость никогда не должна быть ниже 5° dH, а значение pH никогда не должно быть выше 9!

При незначительных колебаниях значения KH и значения pH, а также при попадании несоответствующей сырой воды в Ваш водоем мы рекомендуем Вам применять средство **TeichFit®** для поддержания микробиологии Вашего пруда!

Для обогащения воды кислородом, для профилактики борьбы против роста водорослей и образования опасных выделений газов, а также сохранения цвета и помутнения воды мы рекомендуем Вам применять средство **SauerstoffAktiv**.

*** SauerstoffAktiv**

Средство выявляет и регулирует острый дефицит кислорода и регулирует, таким образом, содержание кислорода в

воде; улучшает на продолжительное время биологические силы самоочищения водоема - дозировка 100 г / м³.

Для того, чтобы добиться необходимого размножения полезных растений и великолепных красок при цветении мы рекомендуем Вам использовать средство **Seerosen Pracht** во время всего вегетативного периода растений, особенно после введения новой системы и при возникновении ситуаций острого дефицита питательных веществ.

*** Seerosen Pracht**

Средство снабжает растения жизненно необходимыми питательными веществами; оно предотвращает ситуации дефицита питательных веществ у растений;

Усиливает и активизирует рост растений и придает им великолепие цвета во время цветения;

Препарат повышает сопротивляемость растений внешним негативным воздействиям; оно не содержит фосфора - дозировка 100 мл / м³

IV. САДОВЫЙ ПРУД ЗИМОЙ

С середины сентября или незадолго до того, как Ваш пруд замерзнет: Используйте средство **ZeoSpeed®** и соответственно средство **ZeoPower®** для поддержания процесса биологического удаления ила (см. описание выше).

Постоянная проверка показателей воды в водоеме является обязательной для каждого владельца пруда!

Прибор для анализа и проверки воды Aqua-Check создает наилучшие условия для быстрого, легкого и точного выявления результатов измерения основных показателей воды Вашего пруда с помощью необходимых измерительных приборов.

*** AQUA-CHECK** - прибор для анализа и проверки воды

Прибор показывает независимо от температуры точные показатели pH, KH (карбонатную жесткость, значение р и значение m), а также показатель нитрита;

Прибор снабжен точными профессиональными измерительными инструментами, которые просто необходимы для планомерного соответствующего ухода за Вашим прудом!



ПЛАН ПО УХОДУ ЗА ВОДОЕМОМ





ПЛАН ПО УХОДУ ЗА ВОДОЕМОМ

ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ
ZeoSpeed®, ZeoPower®			
----->			
BioBooster®			
----->			
Dr. Roth's Teichklar®			
----->			
AngloSol®			
----->			
МАЙ	ИЮНЬ	ИЮЛЬ	АВГУСТ
Dr. Roth's Teichklar®			
----->			
AngloSol®			
----->			
SauerstoffAktiv			
----->			
FischMineral®			
----->			
СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ	НОЯБРЬ	ДЕКАБРЬ
FischMineral®			
----->			
ZeoSpeed®, ZeoPower®			
----->			
TEICHFIT® ИСПОЛЬЗУЙТЕ В ЛЮБОЙ СЕЗОН, ОСОБЕННО В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ КАРБОНАТНАЯ ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ < 5 ° dH.!			

I. НОВЫЙ ПРУД

При создании нового пруда мы рекомендуем применять средства **Teichstarter** и **ZeoSpeed®** С помощью средства **Teichstarter** Вы сможете подготовить в воду в пруду при первом его заполнении, а также дождевую воду, которая попадает туда в процессе жизни пруда. Данный препарат удаляет вредные вещества, которые негативно влияют на биологию пруда. **Teichstarter** устанавливает идеальный для обитателей пруда уровень pH и повышает карбонатную жесткость воды. Цеолит **ZeoSpeed®** и соответственно средство регенерации действия цеолита **ZeoPower®** удаляют медь и другие тяжелые металлы, такие как фосфат (содержащийся в сырой воде или в земле для растений) и аммоний. Таким образом, легко предотвращается массовое развитие и цветение водорослей в пруду!

Внимание: Только 0,1 г фосфата приводит к возникновению 1 кг водорослей!!!

Важно: Применение средства **TeichFit®** положительным образом влияет на продолжительность жизни рыб!

* **ZeoSpeed®**
Соединение растворенного в воде фосфата как апатита, 100 % совместимы с биологической средой;
Средство сильно повышает ликвидацию азота посредством активного кислорода; чисто минеральное средство;
без тяжелых металлов;
Срок действия составляет около 6-8 недель (в зависимости от типа загрязнения)

* **ZeoPower®**
Средство реактивирует действие препарата **ZeoSpeed®**.

* **Teichstarter**
Средство подготавливает новую воду (сточную, дождевую, водопроводную) к применению в водоеме и пруду.
Стабилизирует уровень pH; увеличивает карбонатную жесткость;
Создает идеальные условия жизни для обитателей пруда, в особенности для рыб.

II. НАЧАЛО НОВОГО СЕЗОНА. ВЕСНА.

Начало марта: Чтобы соединить фосфат и аммоний, которые образуются и растворяются в пруде в начале года и осенью из-за опавших листьев, и которые создают идеальные условия среды и дают питательные вещества для роста и массового размножения водорослей, мы рекомендуем мы использовать следующие шаги (см. **Новый пруд**). В заключении вместе со средством **Bio Booster®** должен использоваться и фильтр пруда для заселения пруда высокоактивными культурами бактерий, которые быстро удаляют возникающие потенциально опасные для рыб концентрации азота.

* **Bio Booster®** - естественные высокоактивные бактерии для очищения воды Вашего водоема
Средство удаляет потенциально опасные для рыб концентрации азота из воды; уменьшает время адаптации
фильтров пруда; развивает немедленную биологическую активность в недавно установленном пруде.

Карбонатная жесткость хорошей воды в пруду должна быть всегда выше 5° dH! Повышение карбонатной жесткости достигается добавлением средства **TeichFit®**. Если добавление средства **TeichFit®** на основе новой системы произошло уже в первый год запуска пруда, то его можно не добавлять повторно, как было описано выше.

* **TeichFit®** - средство для увеличения продолжительности жизни и увеличения количества рыб в Вашем водоеме!
Средство применяется в любое время; улучшает качество воды в пруде; нейтрализует аммиак и вредные металлы;
Быстро стабилизирует показатель pH; увеличивает карбонатную жесткость;
Создает идеальные условия жизнедеятельности для всех жителей Вашего пруда;

С середины марта до середины августа: Dr. Roth's Teichklar® - биологический уход за водой (в течение całego сезона)

Средство **Dr. Roth's Teichklar®** действенно оживляет биологию пруда с помощью добавления в воду специальных микроорганизмов. **Dr. Roth's Teichklar®** может применяться в прудах с установленной системой фильтрации или также без нее. Способствует повышению биологической мощности процесса ликвидации органических веществ, загрязняющих воду в водоеме, и ила.

Важно для пруда, где можно купаться: Средство **Dr. Roth's Teichklar®** содержит также микроорганизмы, которые ликвидируют вещества, содержащие мочевину. Для увеличения скорости биологических процессов и соответственно для ликвидации азота биологическим способом в воде Вашего пруда мы рекомендуем применение **BioBooster®** во всех имеющихся внутренних и внешних фильтрах пруда в направлении сверху. Если в Вашем водоеме не используется система фильтрации, биологию пруда можно эффективно оживить с помощью средства **Dr. Roth's Teichklar®**.

* **Dr. Roth's Teichklar®** - естественные бактерии
Средство поддерживает природу и биологический баланс; подавляет массовое размножение и цветение водорослей;
Препарат направлен на торможение процесса гниения в водоеме и образования вредных газов в воде пруда.

В период с апреля и до середины мая: профилактика массового размножения и цветения водорослей с помощью средства AlgoSol®

Водоросли являются не только некрасивыми с эстетической точки зрения, они также являются вредными, так как производят в воде пруда ядовитые вещества, которые могут быть токсичными для рыб Вашего водоема! Научные исследования подтверждают, что яды голубых водорослей, выделяемые в процессе обмена веществ, могут привести к возникновению аллергических реакций, астмы, экземы также и у людей, кроме того, их воздействие способствовало возникновению серьезных нервных расстройств.