

HEISSNER®

ALLES GUTE FÜR IHR PARADIES

ZEOLITH

Das Naturprodukt zur Vorbeugung gegen Algen

- reines Naturgestein
- bindet Ammonium / Ammoniak und reduziert Phosphat
- kann am Ende der Teichsaison regeneriert werden
- frei von Kupferzusätzen / absolut fischverträglich
- Hochleistungsorganismen fördern Selbstreinigungsprozess

Ein Liter ZEOLITH ist ausreichend für 2000 Liter Teichwasser. Eine Überdosierung ist absolut unbedenklich.

Anwendungsempfehlung:

ZEOLITH ist einfach einzusetzen. Am wirkungsvollsten setzen Sie ZEOLITH im beiliegenden Netzbeutel im fließenden Teichwasser ein, oder aber in der letzten Kammer Ihres Teichfilters. Der beiliegende Folienbeutel enthält Hochleistungs-Mikroorganismen. Diese starten ihre Aktivität wenige Stunden nachdem sie in das Teichwasser eingebracht wurden. Geben Sie dazu den wasserlöslichen Bakterienbeutel ungeöffnet in die letzte Kammer ihres Filters oder aber zusammen mit dem ZEOLITH in Netzbeutel direkt in den Teich. ZEOLITH ist einfach zu dosieren. 1 l ZEOLITH reicht für 2000 l Teichwasser aus. Errechnen Sie den ungefähren Wassereinhalt des Gartenteiches und geben Sie dementsprechend ZEOLITH in Ihren Teich. Bei großen Fischarten, z.B. Gras-Karpfen oder Koi-Karpfen ist die doppelte Menge anzuwenden. Eine Überdosierung mit ZEOLITH ist nicht möglich. Bitte berücksichtigen Sie, dass für ein ausgewogenes Gleichgewicht zwischen Teichpflanzen und Teichwasser min. 30% der Teichoberfläche mit üblichen Teichpflanzen besetzt sein sollte.

Regenerierung:

ZEOLITH ist bei Erreichung der Sättigung regenerierbar. Spätestens bei nachlassender Wirkung oder ansteigenden Nitrit-Werten sollten Sie das verbrauchte Material durch neues ersetzen, oder eine Regenerierung vornehmen. Zur Regenerierung nehmen Sie das ZEOLITH aus Ihrem Teich oder Filtermedium und geben Sie es 24 Stunden lang in eine 3 – 5 prozentige Kochsalzlösung. Spülen Sie das ZEOLITH anschließend gut in normalem Trinkwasser und achten Sie darauf, dass die Kochsalzlösung, die nun Giftstoff enthält, nicht in den Gartenteich zurückfließen kann. ZEOLITH erfahrene Hobbygärtner nutzen die Kochsalzlösung mit dem gelösten Ammonium anschließend gerne als Dünger für große Nadelbäume.

ZEOLITH

Het natuurlijke product ter voorkoming van algen

- zuiver natuurlijk gesteente
- bindt ammonium / ammoniak en reduceert fosfaat
- kan aan het einde van het vijverseizoen geregeereerd worden
- vrij van kopertoevoegingen / absoluut visvriendelijk
- krachtige organismen bevorderen het zelfreinigingsproces

Eén liter ZEOLITH is voldoende voor 2000 liter vijverwater. Een te sterke dosering is absoluut niet bezwaarlijk.

Gebruiksadvies:

ZEOLITH is gemakkelijk te gebruiken. Voor een maximaal effect plaats u ZEOLITH in de bijgevoegde netzak in de vijver waar waterbeweging is of in het laatste compartiment van uw vijverfilter.

De bijgevoegde foliezak bevat krachtige micro-organismen. Deze worden al actief na enkele uren nadat ze in het vijverwater werden geplaatst. Leg daarnaast de in water oplosbare bacteriezak ongeopend in het laatste compartiment van uw filter of plaats deze samen met de ZEOLITH in de netzak direct in de vijver.

ZEOLITH is eenvoudig te doseren. 1 l ZEOLITH is voldoende voor 2000 l vijverwater. Berekne de approximatieve waterinhoud van uw tuinvijver en giet op basis daarvan ZEOLITH in uw vijver. In geval van grote vissoorten, bv. graskarpers of koikarpers, moet een dubbele dosis worden gebruikt. Een te sterke dosering met ZEOLITH is niet mogelijk. Gelieve er nota van te nemen dat voor een goed evenwicht tussen vijverplanten en vijverwater min. 30% van het vijveroppervlak met gebruikelijke vijverplanten bedekt moet zijn.

Regeneratie:

Wanneer het verzadigingspunt wordt bereikt, is ZEOLITH regenererbaar. Bij een verminderde werking of stijgende nitrietwaarden dient u het verbruikte materiaal door nieuw te vervangen, of moet u voor een regeneratie zorgen. Voor de regeneratie neemt u de ZEOLITH uit uw vijver of filter en laat u het product gedurende 24 uur weken in een oplossing van keukenzout van 3-5 procent. Spoel de ZEOLITH daarna grondig in normaal drinkwater en let erop dat de keukenzoutoplossing, die nu giftige stoffen bevat, niet in de tuinvijver kan vloeien. Ervaren hobbytuiniers gebruiken de keukenzoutoplossing met het opgeloste ammonium naderhand graag als mest voor grote naaldbomen.

ZEOLITH

Luonnontuote levien ehkäisyyn

- puhdasta luonnonkiveä
- sitoo ammoniumia/ammoniakkia ja vähentää fosfaattia
- voidaan regeneroida lammikkokauden lopussa
- ei sisällä kuparia / absoluuttisen kalaystäväinen
- suurteho-organismit edistävät itsepuhdistusprossia

Yksi litra ZEOLITHia riittää 2 000 litraan lammikkovettä. Yliannostus ei ole vaarallista.

Käyttösuositus:

ZEOLITHia on helppo käyttää. Parhaimman vaikutuksen saa, kun laitat ZEOLITHin mukana olevassa verkko pussissa virtaavaan lammikkoveteen tai lammikkosuodattimesi viimeiseen kammioon.

Mukana oleva kalvopussi sisältää suurtehoisia mikro-organismeja. Niiden aktiivisuus alkaa muutama tunti sen jälkeen, kun ne on laitettu lammikkoveteen. Laita vesiliukoinen bakteeripussi avaamattomana suodattimesi viimeiseen kammioon tai yhdessä ZEOLITHin kanssa verkko pussissa suoraan lammikkoon.

ZEOLITHia on helppo annostella. 1 litra ZEOLITHia riittää 2 000 litraan lammikkovettä. Laske puutarhalammikkosi likimääräinen vesimäärä ja laita vastaava määrä ZEOLITHia lammikkooosi. Suurten kalajenkin, esimerkiksi ruohokarppeen tai koikarppeen, kohdalla on käytettävä kaksinkertaista määrää. ZEOLITHin yliannostus ei ole mahdollista. Ota huomioon, että lammikkokasvien ja lammikkoveden tasapainon kannalta tulisi lammikon pinnalla olla vähintään 30 % tavallisia lammikkokasveja.

Regenerointi:

ZEOLITHin voi regeneroida kyllästymisen saavutettua. Viimeistään sitten, kun vaikutus pienenee tai nitriittiarvot ovat nousseet, sinun tulee vaihtaa tai regeneroida käytetty materiaali. Ota ZEOLITH lammikosta tai suodattimesta regenerointia varten ja laita se 24 tunniksi 3–5-prosenttiseen suolaliuokseen. Huuhtele ZEOLITH sen jälkeen normaalisia juomavedessä ja varmista, että suolaliuos, joka nyt sisältää myrkyllistä aineet, ei pääse virtaamaan takaisin lammikkoon. ZEOLITHin tuntevat harastelijapuurituriit käyttävät liuenneen ammonium sisältävän suolaliuoksen mielellään isojen havupuiden lannoitteena.

ZEOLITH

Le produit naturel pour prévenir la formation d’algues.

- minéral 100% naturel
- lie l’ammonium / l’ammoniac et réduit le phosphate
- peut être régénéré à la fin de la saison de bassin
- sans ajout de cuivre / sans aucun danger pour les poissons
- les organismes bénéfiques favorisent le processus d’auto-nettoyage

Un litre de ZEOLITH suffit pour 2 000 litres d’eau de bassin. Un surdosage ne comporte aucun risque.

Conseil d’application :

ZEOLITH est facile à utiliser. Pour obtenir le meilleur résultat, placez ZEOLITH dans le filet fourni, puis dans l’eau vive du bassin ou dans le dernier compartiment de votre filtre pour bassin. Le sachet fourni dans le kit comprend les micro-organismes bénéfiques. Ils commencent à agir quelques heures après avoir été placés dans l’eau du bassin. Placez également le sac de bactéries hydrosoluble fermé dans le dernier compartiment de votre filtre pour bassin ou introduisez-le avec le produit ZEOLITH dans le filet directement dans le bassin. ZEOLITH est facile à doser. 1 l de ZEOLITH suffit pour 2 000 l d’eau de bassin. Calculez approximativement le volume d’eau du bassin de jardin et versez la quantité correspondante de ZEOLITH dans votre étang. Doublez la dose pour les espèces de poissons de grande taille, par ex. les carpes herbivores ou koi. Un surdosage avec ZEOLITH est impossible. Veuillez noter qu’au moins 30% de la surface de l’étang devrait être occupée par des plantes de bassin classiques pour assurer un bon équilibre entre les plantes et l’eau du bassin.

Régénération :
Le produit ZEOLITH peut être régénéré une fois la saturation atteinte. Vous devez remplacer le produit utilisé ou faire une régénération, au plus tard dès que vous observez une baisse de rendement ou une augmentation des taux de nitrites. Pour la régénération, retirez ZEOLITH de votre bassin ou du filtre et plongez-le pendant 24 heures dans une solution saline avec une concentration de 3 – 5 pour cent. Ensuite, rincez bien le produit ZEOLITH dans de l’eau potable ordinaire et assurez-vous que la solution saline, contenant uniquement des toxines, ne puisse pas refluer dans le bassin. Les jardiniers habitués au produit ZEOLITH utilisent alors volontiers la solution saline avec l’ammonium dissous comme engrais pour les conifères de grande taille.

Régénération :

Le produit ZEOLITH peut être régénéré une fois la saturation atteinte. Vous devez remplacer le produit utilisé ou faire une régénération, au plus tard dès que vous observez une baisse de rendement ou une augmentation des taux de nitrites. Pour la régénération, retirez ZEOLITH de votre bassin ou du filtre et plongez-le pendant 24 heures dans une solution saline avec une concentration de 3 – 5 pour cent. Ensuite, rincez bien le produit ZEOLITH dans de l’eau potable ordinaire et assurez-vous que la solution saline, contenant uniquement des toxines, ne puisse pas refluer dans le bassin. Les jardiniers habitués au produit ZEOLITH utilisent alors volontiers la solution saline avec l’ammonium dissous comme engrais pour les conifères de grande taille.

ZEOLITH

Il prodotto naturale per contrastare la formazione di alghe

- Pietra naturale pura
- Si lega con l’ammonio / ammoniaca e riduce il fosfato
- Può essere rigenerato alla fine della stagione di utilizzo dello stagno
- Privo di sali di rame / assolutamente tollerato dai pesci
- Organismi altamente attivi agevolano il processo di autopulizia

1 l di ZEOLITH è sufficiente per 2000 litri di acqua stagnante. Un sovradosaggio non comporta assolutamente alcun rischio.

Raccomandazione di applicazione:

ZEOLITH è facile da utilizzare. Per ottenere i migliori risultati bisogna ag-giungere ZEOLITH nella busta retata fornita in dotazione all’acqua stagnante corente oppure nell’ultima camera del filtro dello stagno.

Il sacchetto di pellicola in dotazione contiene dei microorganismi ad alta efficacia. Essi iniziano l’attività solo dopo poche ore di immersione nell’ac-qua stagnante. Aggiungere il sacchetto antibatterico solubile ben chiuso nell’ultima camera del vostro filtro oppure assieme a ZEOLITH nel sacchetto retato direttamente nello stagno.

ZEOLITH è facile da dosare. 1 l ZEOLITH è sufficiente per 2000 l di acqua stagnante. Calcolate il contenuto approssimativo dell’acqua dello stagno nel vostro giardino e aggiungete una quantità proporzionata ZEOLITH al vostro stagno. In caso di pesci di grandi dimensioni, ad esempio carpe erbivore o carpe Koi bisogna utilizzare una quantità raddoppiata. Non è possibile un sovradosaggio di ZEOLITH. Si prega di considerare che per un equilibrio bilanciato fra le piante dello stagno dell’acqua dello stagno ci deve essere almeno il 30% della superficie dello stagno occupata da piante acquatiche.

Rigenerazione:

ZEOLITH è rigenerabile al raggiungimento della saturazione. Successivamente, in caso di diminuzione dell’effetto o di un aumento dei valori di nitrito, bisogna sostituire il materiale utilizzato con del nuovo materiale, oppure effettuare una rigenerazione. Per effettuare la rigenerazione bisogna prelevare ZEOLITH dallo stagno o dal filtro e lasciarlo agire per 24 ore in una soluzione a base di sale da cucina ad una concentrazione del 3 – 5 %. Risciacquare successivamente ZEOLITH per bene con normale acqua potabile facendo attenzione al fatto che il sale da cucina, che adesso contiene delle sostanze tossiche, non vada a finire nel vostro giardino acquatico. Gli hobbyisti con una grande esperienza su ZEOLITH utilizzano la soluzione a base di sale da cucina con l’ammonio disciolto in esso come concime per grandi conifere.

ZEОЛИТ

Естественият продукт за предотвратяване на водорасли

- чист естествен камък
- съвърза амоний / амоняк и намалява фосфата
- може да бъде регенериран в края на сезона на използване на изкуственото езеро
- без добавки на мед / абсолютно поносим за риби
- високо производителните организми подпомагат процеса на авторегенерация

Един литър ЗЕОЛИТ е достатъчен за 2000 литра вода в изкуственото езеро. Предозирането е ебсолютно безопасно.

Препоръка за употреба:

ЗЕОЛИТ се използва лесно. Най-ефективно е да поставите ЗЕОЛИТ в приложената мрежеста торбичка в течащата вода на изкуственото езеро или в последната камера на Вашия филтър за изкуствено езеро. Приложената фолиева торбичка съдържа високо производителни микроорганизми. Те стартират активността си няколко часа след като бъдат поставени във водата на изкуственото езеро. За целта поставете разтворимата във вода торбичка с бактерии не отворена в последната камера на Вашия филтър или заедно със ЗЕОЛИТ в мрежестата торбичка директно в изкуственото езеро. ЗЕОЛИТ се дозира лесно. 1 л ЗЕОЛИТ е достатъчен за 2000 л вода в изкуственото езеро. Изчислете приблизителното водно съдържание на градинското изкуствено езеро и поставете съответното количество ЗЕОЛИТ във Вашето изкуствено езеро. При големи видове риба, напр. шарани или декоративни шарани използвайте двойното количество. Не е възможно предозиране на ЗЕОЛИТ. Моля вземете под внимание, че трябва да се съблюдава балансирано равновесие между растенията и водата в изкуственото езеро, мин. 30% от повърхността на изкуственото езеро трябва да е заета с обичайните растения за изкуствени езера.

Регенириране:

При достигане на засищане ЗЕОЛИТ може да се регенерира. Най-късно когато ефектът намалее или при повишаващи се стойности на нитрит трябва да замените обработения материал с нов или да извършите регенериране. За регенериране извадете ЗЕОЛИТ от Вашето изкуствено езеро или филтриращата течност и го оставете за 24 часа в 3 – 5 процентов разтвор на готварска сол. Промийте след това ЗЕОЛИТА добре в нормална питейна вода и внимавайте, разтворът на готварска сол, който сега съдържа отровни вещества, да не може да изтече обратно в градинското езеро. Хоби градинарите, които имат опит със ЗЕОЛИТ, използват разтвора на морска сол с разтворения амоний за наторяване на големи иглолистни дървета.

ZEOLITH

Naturprodukten som förebygger alger

- Ren natursten
- Binder ammonium/ammoniak och reducerar fosfathalten
- Kan återvinnas när dammsäsongen är slut
- Fritt från koppartillsatser/helt ofarligt för fiskar
- Högeffektiva organismer främjar självrengöringsprocessen

En liter ZEOLITH räcker till 2 000 liter dammvatten. En överdosering är helt ofarlig.

Rekommenderad användning:

ZEOLITH är lätt att använda. Det effektivaste sättet är att placera ZEOLITH i den medföljande nätkassen i rinnande dammvatten eller i dammfiltrrets sista kammare.

Den medföljande foliepåsen innehåller högeffektiva mikroorganismer. De blir aktiva några få timmar efter att de placerats i dammvattnet. Placera den vattenlösliga bakteriepåsen i den sista filterkammaren eller tillsammans med ZEOLITH i nätkassen direkt i dammen.

ZEOLITH är lätt att dosera. 1 l ZEOLITH räcker till 2 000 l dammvatten. Räkna ut det ungefärliga vatteninnehållet i trädgårdsdammen och tillsätt motsvarande ZEOLITH i dammen. Vid stora fiskarter, t.ex. gräskarp eller koikarp ska dubbel mängd användas. Det går inte att överdosera ZEOLITH. Tänk på att för en balanserad jämvikt mellan dammväxer och dammvatten så ska minst 30 % av dammytan vara täckt med vanliga dammväxter.

Återvinning:

ZEOLITH kan återanvändas när mättnad har nåtts. Senast när effekten avtar eller när nitrit-värdena stiger ska du ersätta det förbrukade materialet med nytt eller göra en återvinning. Vid återvinning tar du upp ZEOLITH ur dammen eller filtermediet och placerar det under 24 timmar i en 3–5 procentig koksaltlösning. Spola ZEOLITH därefter grundligt i vanligt dricksvatten och se till att koksaltlösningen, som nu innehåller giftiga ämnen, inte rinner tillbaka ned i trädgårdsdammen. Trädgårdsentusiaster använder ZEOLITH-koksaltlösningen med upplöst ammonium som gödning för barrträd.

ZEOLITH

Naturproduktet til forebyggelse af alger

- ren natursten
- binder ammonium / ammoniak og reducerer fosfat
- kan også regenereres i slutningen af havedamsæsonen
- fri for kobbertilsetninger / absolut egnet til fisk
- højeffektive organismer fremmer selvrensningsprocessen

En liter ZEOLITH rækker til 2000 liter havedamsvand. En overdosering er absolut ufarlig.

Brugsanbefaling:

ZEOLITH er nem at anvende. Den bedste virkning får du, hvis du anvender ZEOLITH i den vedlagte netpose i flydende havedamsvand eller i det sidste kammer af dit havedamsfilter.

Den vedlagte foliepose indeholder højefektive mikroorganismer. De starter deres aktivitet, få timer efter de er blevet placeret i havedamsvandet. Læg dertil den vandoploselige bakteriepose uåbnet i det sidste kammer af dit filter eller sammen med ZEOLITH i netposen direkte i havedammen.

ZEOLITH er nem at dosere. 1 l ZEOLITH rækker til 2000 l havedamsvand. Udregn ca. vandindholdet af havedammen, og tilfør en tilsvarende mængde ZEOLITH i din havedam. Ved store fiskearter, f.eks. græskarper eller koi-karper, skal der bruges den dobbelte mængde. En overdosering med ZEOLITH er ikke mulig. Tag hensyn til, at min. 30 % af havedamsoverfladen skal bestå af almindelige havedamsplanter for at sikre en god balance mellem havedamsplanter og havedamsvand.

Regenerering:

ZEOLITH kan regenereres, når mætningen opnås. Senest ved en af-tagende virkning eller stigende nitrit-værdier bør du erstatte det brug-te materiale med nyt eller foretage en regenerering. Til regenereringen skal du tage ZEOLITH ud af havedammen eller filtermediet og lægge det i en 3-5 % kogsaltopløsning i 24 timer. Skyl ZEOLITH derefter grundigt med normalt drikkevand, og sørg for, at kogsaltopløsningen, som nu indeholder giftstoffer, ikke kan flyde tilbage i havedammen. Fritidshavefolk, der har erfaring med ZEOLITH, bruger kogesaltop-løsningen med den opløste ammonium efterfølgende gerne som gødning til store nåletræer.

ZEOLITH

Naturproduktet for å forebygge alger

- ren naturstein
- binder ammonium/ammoniak og reduserer fosfat
- kan regenereres på slutten av damsesongen
- fri for kobbertilsetninger / absolut fiskevennlig
- Effektive organismer fremmer en selvrensende prosess

1 liter ZEOLITH er tilstrekkelig til 2000 liter damvann. En overdosering er helt ufarlig.

Anbefalt bruk:

ZEOLITH er enkel å tilsette. Det mest virkningsfulle er å tilsette ZE-OLITH en i den medfølgende nettingposen i det flytende damvannet eller i det siste kammeret i damfilteret.

Den medfølgende folieposen inneholder effektive mikroorganis-mer. De starter aktiviteten bare noen timer etter at de blir tilsatt i damvannet. For å gjøre dette tilsetter du posen med vannløselige bakterier uåpnet direkte i det siste kammeret i filteret eller sammen med ZEOLITH i nettingposen direkte i dammen.

ZEOLITH er lett å dosere. 1 l ZEOLITH er tilstrekkelig til 2000 l damvann. Beregn det omtrentlige vannvolumet i hagedammen og tilsett tilsvarende mengde ZEOLITH i dammen. For store fiskearter, f.eks. gresskarpe eller koi-karper må det benyttes dobbelte mengder. Overdosering med ZEOLITH er ikke mulig. Vær oppmerksom på at for å oppnå en riktig balanse mellom damplanter og vann i dammen, må minst 30 % av overflaten i dammen bestå av vanlige damplanter.

Regenerering:

ZEOLITH kan regenereres når man nåt metningen. Senest ved avta-kende virkning eller økende nitritt-værdier bør man skifte ut det brukte materialet med nytt, eller foreta en regenerering. For å regenerere fjerner du ZEOLITH fra dammen eller filtermediet og tilsetter det i en 3–5 prosent koksaltløsning i 24 timer. Skyl deretter ZEOLITH godt i vanlig drikkevann og sørg for at koksaltløsningen, som nå inneholder giftstoffer, ikke kan flyte tilbake i hagedammen. Hobbygartnere som har erfaring med ZEOLITH, bruker gjerne koksaltløsningen med oppløst ammonium som gjødsel til store nåletrær.

ZEOLITH

Prírodný produkt na boj proti riasam

- čisté prírodné kamenivo
- viazé amónium / amoniak a redukuje fosfát
- na konci jazierkovej sezóny sa môže regenerovať
- neobsahuje med / pre ryby absolútne znešanelivý
- vysokovýkonné organizmy podporujú samočistiaci proces

Jeden liter ZEOLITH-u postačuje na 2000 litrov vody v jazier-ku. Predávkovanie je absolútne bezproblémové.

Odporúčanie pre použitie:

Používanie ZEOLITH-u je jednoduché. ZEOLITH využijete najúčín-nejšie v priloženom sieťovom vrecku v tečúcej vode jazierka, alebo v poslednej komore jazierkového filtra.

Priložené fóliové vrecko obsahuje vysokovýkonné mikroorganizmy. Tieto odštartujú svoju aktivitu niekoľko málo hodín potom, ako boli vložené do vody jazierka. K tomu vlozte neotvorené, vo vode rozpustné vrecko s baktériami do poslednej komory filtra alebo spolu so ZEOLITH-om v sieťovom vrecku priamo do jazierka.

Dávkovanie ZEOLITH-u je jednoduché. 1 l ZEOLITH-u postačí na 2000 l vody v jazierku. Vypočítajte približný obsah vody v záhradnom jazierku a podľa toho pridajte ZEOLITH do jazierka. Ak sú v jazierku veľké druhy ryb, napr. amury alebo koi kapry, musí sa použiť dvojnásobné množstvo. Predávkovanie so ZEOLITH-om nie je možné. Dbajte prosím na to, že pre vyváženú rovnováhu medzi jazierkovými rastlinami a vodou v jazierku by sa malo min. 30% povrchu jazierka vysadiť obvyklými jazierkovými rastlinami.

Regenerácia:

ZEOLITH je pri dosiahnutí nasýtenia regenerovateľný. Najneskôr pri klesajúcom účinku alebo narastajúcich hodnotách dusitanov by ste spotrebovaný materiál mali nahradiť novým, alebo vykonať regeneráciu. Za účelom regenerácie vyberte ZEOLITH z jazierka alebo filtračného média a vložte ho na 24 hodín do 3 – 5 percentného roztoku kuchynskej soli. ZEOLITH potom dobre opláchnite v normálnej pitnej vode a dbajte na to, aby sa roztok kuchynskej soli, ktorý teraz obsahuje jedovatú látku, nemohol znova dostať do záhradného jazierka. Majiteľia záhrad, ktorí majú skúsenosť so ZEOLITH-om, radi následne využívajú roztok kuchynskej soli s rozpusteným amóniom ako hnojivo pre veľké ihličnaté stromy.

ZEOLITH

Naravno izdelek za preprečevanje alg

- povsem naravne kamenine
- veže amonij / amonijak in zmanjšuje fosfat
- na koncu sezone ribnika je možna regeneracija
- brez dodatok bakra / povsem neškodljivo za ribe
- visokozmogljivi organizmi pospešujejo postopek samočiščenja

En lister izdelka ZEOLITH zadošča za 2000 litrov vode v ribniku. Prekomerno doziranje je popolnoma neoprečno.

Priporočilo za uporabo:

ZEOLITH je enostaven za uporabo. Najučinkoviteje izdelek ZEOLITH uporabite v priloženi mrežasti vrečki v tekoči vodi ribnika ali pa v zadnji komori vašega filtra za ribnik.

Priložena plastična vrečka vsebuje visokokakovostne mikroorga-nizme. Ti postanejo aktivni nekaj ur po tem, ko jih dodate v vodo ribnika. Poleg tega v zadnjo komoro filtra ali skupaj z izdelkom ZEOLITH neposredno v mrežasto vrečko dodajte vodotopno, zaprto vrečko z bakterijami.

ZEOLITH je enostaven za odmerjanje. 1 l izdelka ZEOLITH zadošča za 2000 l vode v ribniku. Izračunajte približno vsebino vode v vrtnem ribniku in dodajte ustrezno količino izdelka ZEOLITH. Pri velikih vrstah rib, kot so npr. krapci ali koi krapci, je treba uporabiti dvojno količino. Prekomerno doziranje z izdelkom ZEOLITH ni mogoče. Upo-števajte, da mora biti za uravnovešeno ravnotežje med rastlinami v ribniku in vodoi v ribniku najm. 30 % gladine ribnike prekrite z običajnimi rastlinami za ribnike.

Regeneracija:

Ko se doseže nasičenost, se lahko ZEOLITH regenerira. Najkasneje, ko učinek pojenja ali se povečajo vrednosti nitrita, je treba stari ma-terial zamenjati z novim ali izvesti regeneracijo. V ta namen vzemite ZEOLITH iz ribnika ali filtra in ga za 24 ur dajte v 3–5-odstotno razto-pino kuhinjske soli. Nato ZEOLIT dobro sperite v običajni vodovodni vodi in pazite, da raztopina kuhinjske soli, ki sedaj vsebuje strupene snovi, ne steče nazaj v vrtni ribnik. Vrtnarji, ki imajo izkušnje z uporabo izdelka ZEOLITH, raztopino kuhinjske soli z raztopljenim amonijem nato radi uporabijo kot gnojilo za velike iglavce.

ZEOLITH

Produsul natural de prevenire a formării algelor

- piatră naturală
- leagă moleculele de amoniu / amoniac și reduce concentrația de fosfat
- poate fi regenerată la sfârșitul sezonului
- fără adaosuri de cupru / foarte bine tolerat de pești
- Organismele de mare randament stimulează procesul de auto-curățare

Un litru de ZEOLITH este suficient pentru 2000 de litri de apă de iaz. O supradozare este absolut inofensivă.

Recomandare de utilizare:

ZEOLITH se utilizează foarte simplu. Pentru o eficacitate maximă depuneți ZEOLITH in plasa alăturată în apa de iaz, sau in ultima cameră a instalației de filtrare a iazului.

Punga din folie alăturată conține microorganisme de mare randament. Acestea se activează la doar câteva ore după depunerea în apa iazului. Pentru aceasta, depuneți punga solubilă cu bacterii, nedeschisă, în ultima cameră a filtrului de iaz sau împreună cu ZEOLITH in punga din plasă, direct in iaz.

ZEOLITH se dozează foarte simplu. 1 l ZEOLITH este suficient pentru 2000 l apă de iaz. Calculați volumul aproximativ de apă al iazului dvs. de grădină și adăugați cantitatea corespunzătoare de ZEOLITH in iaz. In iazurile po-pulate cu specii de pești de talie mare, ca de ex. cosaș sau Koi se utilizează o cantitate dublă de produs. O supradozare cu ZEOLITH nu este posibilă. Vă rugăm rețineți că pentru a asigura un echilibru între plantele de iaz și apa iazului, cel puțin 30% din suprafața iazului trebuie să fie acoperită cu plantele de iaz obișnuite.

Regenerare:

ZEOLITH se poate regenera la atingerea saturației. În momentul în care se constată diminuarea efectului sau odată cu creșterea valorilor nitriților trebuie să înlocuiți materialul consumat, sau să efectuați o regenerare. Pentru regenerare, extrageți ZEOLITH din iaz sau din mediul de filtrare și lăsați-l 24 ore într-o soluție salină de 3 – 5 %. Spălați apoi ZEOLITH în apă normală potabilă și aveți grijă ca soluția salină care conține acum substanțe toxice să nu poată ajunge din nou în iaz. Grădinarii care au deja experiență în utilizarea ZEOLITH folosesc soluția salină în care sa-dizolvat amoniul ca îngrășământ pentru arborii coniferi de mari dimensiuni.

ZEOLITH

Természetes megoldás az algák megelőzésére

- tiszta természetes kőzet
- leköti az ammóniumot / ammóniát és csökkenti a foszfátot
- a tú üzemeltetési szezonja végén újrahasznosítható
- réz-adalékoktól mentes / teljesen halbarát
- a nagy teljesítményű organizmusok elősegítik az öntisztító folyamata-tot

Egy liter ZEOLITH 2000 liter tóvízhez elegendő. Túladagolása teljesen ártalmatlan.

Javasolt alkalmazás:

A ZEOLITH használata egyszerű. A leghatékonyabb eredmény érdeké-ben tegye a mellékelt hálóba a ZEOLITH-et, és ezt helyezze a tó áramló vízébe vagy a tószűrő utolsó rekeszébe.

A mellékelt fóliátasak nagy teljesítményű mikroorganizmusokat tartalmaz. Ezek a tó vízébe kerüléstől számított néhány órán belül megkezdik a működésüket. Tegye a vízben oldódó, zárt baktérium-tasakat a szűrő utolsó rekeszébe vagy rakja a ZEOLITH-tel együtt a hálóba, közvetlenül a tó vízébe.

A ZEOLITH adagolása egyszerű. 1 liter ZEOLITH 2000 liter tóvízhez elegendő. Számítsa ki a kerti tó víztartalmát, és ennek megfelelően adagolja a tóba a ZEOLITH-et. Ha nagyobb halai (pl. amur vagy koi-ponty) vannak, használjon dupla mennyiséget. A ZEOLITH-et nem lehet túladagolni. Vegye figyelembe, hogy a tavi növények és a tó víze közti egyensúly érdekében lehetőleg a tó felszínének legalább 30 %-át növényeknek kell beborítaniuk.

Újrahasznosítás:

Miután elérte a telítettséget, a ZEOLITH újrahasznosítható. A használt anyagot legkeşőbb a hatás csökkenése vagy növekvő nitrít-érte-kek esetén újjal kell helyettesíteni vagy újra kell hasznosítani. Az újrahasznosításhoz vegye ki a ZEOLITH-et a tóból vagy a szűrőből, és 24 órára tegye 3-5 százalékos sóoldatba. Ezután alaposan öblitse le a ZEOLITH-et sima ivóvízben, és ügyeljen rá, hogy a méréganyagokat tartalmazó sóoldat ne kerülhessen vissza a tóba. Az oldott ammóni-umot tartalmazó sóoldatot tapasztalt hobbikertészek ezt követően szívesen használják nagyobb túlevelűek trágyázására.

ZEOLITH

Naturalny produkt prewencyjny przeciwko algom

- czysty kamień naturalny
- wiąże amon/amoniak i redukuje fosforany
- na zakończenie sezonu korzystania z oczek wodnych może zostać poddany regeneracji
- bez dodatków miedzi / całkowicie przyjazny dla ryb
- wysoko wydajne mikroorganizmy powodują proces samooczyszczania

Jeden litr preparatu ZEOLITH wystarcza na 2000 litrów wody w oczku wodnym. Przedawkowanie jest całkowicie nieszkodliwe.

Zalecane zastosowanie:

ZEOLITH jest prosty w zastosowaniu. Największą skuteczność ZEOLITH ma przy zastosowaniu w dołączonym woreczku perforowanym w płynącej wodzie w oczku lub w ostatniej komorze filtra.

Dołączony woreczek foliowy zawiera wysoko wydajne mikroorganizmy. Zaczynają one działać kilka godzin po wprowadzeniu ich do wody w oczku. W tym celu należy włożyć nieotwarty rozpuszczalny w wodzie woreczek z bakteriami w ostatnią komorę filtra lub razem z woreczkiem perforowanym ZEOLITH bezpośrednio w oczko.

ZEOLITH jest łatwy w dozowaniu. 1 l preparatu ZEOLITH wystarcza na 2000 l wody w oczku. Należy obliczyć przybliżoną ilość wody w oczku ogrodowym i dodać odpowiednią ilość preparatu ZEOLITH. Jeśli występu-ją gatunki dużych ryb, np. amur biały lub karp, należy stosować podwójną dawkę. Przedawkowanie preparatu ZEOLITH nie jest możliwe. Należy pamiętać, że dla uzyskania właściwej równowagi między roślinami a wodą w oczku należy pokryć roślinami min. 30% powierzchni oczka.

Regencja:

po nasyceniu preparat ZEOLITH regeneruje się. Najpóźniej w momencie słabnięcia działania lub wzrastających wartości nitrytu należy wymienić zużyty materiał na nowy lub poddać regeneracji. W celu regeneracji należy wyjąć preparat ZEOLITH z oczka lub filtra i włożyć na 24 godziny w 3-5-procentowy roztwór soli kuchennej Następnie należy dobrze wypłukać ZEOLITH w zwykłej wodzie pitnej i pamiętać, aby roztwór soli kuchennej, zawierający teraz substancje trujące, nie wpłynął ponownie do oczka ogrodowego. Doświadczeni ogrodnicy wykorzystują następnie roztwór soli kuchennej z wytrąconym amoniem jako nawóz dla drzew iglastych.

ZEOLITH

Přírodní produkt pro prevenci tvoření řas

- čistě přírodní hornina
- váže amonium / amoniak a redukuje fosfát
- může být regenerován na konci jezírkové sezóny
- bez přídavků mědi / bezpečný pro ryby
- vysoce výkonné organismy podporují proces samočištění

Litr ZEOLITH stačí na 2000 litrů jezírkové vody. Předáv-kování je naprosto nezávadné.

Doporučení pro aplikaci:

Použití ZEOLITHu je snadné. Nejúčinněji použijete ZEOLITH v přiložené síťce v proudící jezírkové vodě, nebo v poslední komoře vašeho jezírkového filtru.

Přiložený fóliový sáček obsahuje vysoce výkonné mikroorganizmy. Ty začnou se svou aktivitou několik hodin po svém umístění do vody jezírka. Ve vodě rozpustný sáček s bakteriemi vložíte uzavřený do poslední komory filtru a nebo v síťce spolu se ZEOLITHem přímo do jezírka.

ZEOLITH je snadné dávkovat. 1 l ZEOLITH stačí na 2000 l jezírkové vody. Přibližně si vypočítajte objem vody ve vašem zahradním jezírku a podle toho dávkujte do svého jezírka ZEOLITH. U velkých druhů ryb, např. bílý amur nebo koi kapr, musíte dávkovat dvojitý množství. Předávkování ZEOLITHem není možné. Zohledněte prosim, že pro vyuváženou rovnováhu mezi rostlinami a vodou v jezírku má být min. 30% povrchu jezírka osazeno běžnými rostlinami.

Regenerace:

ZEOLITH se regeneruje při dosažení nasycení. Nejpозději při slábnoucím působení nebo u stoupajícího hodnot dusitanů byste měli použít materiál nahradit novým, nebo provést regeneraci. Pro regeneraci vyjměte ZEOLITH z vašeho jezírka nebo filtru a vložte jej na 24 hodin do 3 – 5 procentního roztoku kuchyňské soli. Následně ZEOLITH dobře opláchněte běžnou pitnou vodou a dbejte na to, aby se roztok kuchyňské soli, který nyní obsahuje jedovaté látky, nedostal do zahradního jezírka. Zkušeni zahrádkáři, kteří ZEOLITH již znají, využívají roztok soli s rozpuštěným amoniem jako hnojivo pro velké Jehličnany.

ZEOLITH

Prirodni proizvod za sprječavanje rasta algi

- čisti prirodni kamen
- veže amonijev ion/ amonijak i smanjuje fosfate
- može se obnoviti na kraju sezone uporabe jezera
- ne sadrži dodatke bakra / potpuno neškodljivo za ribe
- Visoko učinkoviti organizmi pospješuje proces samočišćenja

Jedna litra sredstva ZEOLITH dovoljna je za 2000 litara jezerske vode. Ne postoji nikakva mogućnost prevelikog doziranja

Preporuka za primjenu:

Sredstvo ZEOLITH jednostavno je za korištenje i najučinkovitije ako se stavi u priloženoj mrežnoj vrećici u tekuću jezersku vodu ili u zadnju komoru filtra za vrtno jezerce.

Priložena folijska vrećica sadrži visoko učinkovite mikroorganizme koji počinju djelovati nekoliko sati nakon što se stave u jezersku vodu. Uz to uronite neotvorenu vrećicu s bakterijama topivim u vodi u zadnju komoru filtra ili zajedno sa sredstvom ZEOLITH u mrežnoj vrećici izravno u jezerce.

Sredstvo ZEOLITH jednostavno se dozira. 1 l ZEOLITH-a dovoljno je za 2000 l jezerske vode. Izračunajte otprilike sadržaj vode u vrtnom jezeru i shodno tome dodajte ZEOLITH u jezerce. Kod većih vrsta riba, npr. bijelog ili koi šarana treba dodati dvostruku količinu. Predoziranje ZEOLITH-om nije moguće. Uzmite u obzir da za ravnotežu između jezerskih biljaka i jezerske vode najmanje 30% površine jezera treba biti pokriveno uobičajenim jezerskim biljkama.

Regeneracija:

ZEOLITH se, kada postigne zasićenje, može regenerirati. Najkasnije kada djelovanje sredstva oslabi ili se povećaju vrijednosti nitrita treba- te zamijeniti istrošeno sredstvo novim ili provesti regeneraciju. Za re-generaciju izvadite ZEOLITH iz jezera ili filterskog medija i stavite ga 24 sata u 3-5 postotnu otopinu kuhinjske soli. Zatim ZEOLITH dobro isperite u uobičajenoj pitkoj vodi i pazite na to da otopina kuhinjske soli, koja sadrži samo otrovne tvari, ne dospjeje natrag u vrtno jezerce. Vrtlari koji poznaju sredstvo koriste otopinu kuhinjske soli zajedno s otopljenim amonijevim ionom rado kao gnojivo za velike četinjače.

ZEOLITH

Prirodni proizvod za preventivno djelovanje protiv algi

- čisti prirodni kamen
- vezuje amonij / amonijak i reducira fosfate
- može se regenerirati na kraju sezone uzgoja ribnjaka
- bez dodataka bakra / apsolutno podnošljiv za ribe
- visokoučinkoviti organizmi potiču proces samočišćenja

Jedan litar ZEOLITH-a dovoljan je za 2000 litara vode ribnja-ka. Predoziranje je apsolutno bezopasno.

Preporuka za primjenu:

Upotreba ZEOLITH-a je jednostavna. Najefikasnije ćete upotrijebiti ZEOLITH ako ga stavite u tekuću vodu ribnjaka u priloženoj mrežastoj vrećici ili pak u posljednju komoru vašeg filtra ribnjaka.

Priložena folijska vrećica sadrži visokoučinkovite mikroorganizme. Oni počinju biti aktivni nekoliko sati nakon što se stave u vodu ribnjaka. U tu svrhu neotvorenu vrećicu s bakterijama koja je rastvoriva u vodi stavite u posljednju komoru vašeg filtra ili je pak zajedno sa ZEOLITH-om u mrežastoj vrećici stavite direktno u ribnjak.

ZEOLITH se jednostavno dozira. 1 l ZEOLITH-a dovoljan je za 2000 l vode ribnjaka. Izračunajte približnu količinu vode vrtnog ribnjaka i dodajte odgovarajuću količinu ZEOLITH-a u ribnjak. Kod ribnjaka s krpim vrstama riba, npr. amur ili koi potrebno je primijeniti dvostruku dozu. Predoziranje ZEOLITH-om nije moguće. Molimo imajte u vidu da je za skladnu ravnotežu između biljaka ribnjaka i vode biljaka potrebno da min. 30% površine ribnjaka bude prekriveno biljkama ribnjaka.

Regeneriranje:

U slučaju postizanja zasićenja ZEOLITH ima sposobnost regeneriranja. Najkasnije kad djelovanje počne slabiti ili kad se vrijednosti nitrita počnu povećavati trebalo bi da zamijenite upotrijebljeni materijal novim ili da izvršite regeneraciju. Za regeneraciju uzмите ZEOLITH iz vašeg ribnjaka ili medija filtra i u trajanju od 24 sata ostavite ga u 3-5 postotnom rastvoru kuhinjske soli. Zatim dobro isperite ZEOLITH u običnoj pitkoj vodi i pazite na to da rastvor kuhinjske soli, koji sad sadrži otrovne tvari, ne može teći nazad u vrtni ribnjak. Hobi-vrtlari koji imaju iskustvo sa ZEOLITH-om rastvor kuhinjske soli s otopljenim amonijem kasnije rado koriste kao đubrivo za velike četinare.

ZEOLITH

Натуральний продукт для боротьби з водоростями

- чистий натуральний камінь
- зв’язує амоній / аміак та зменшує кількість фосфату
- може бути регенерований у кінці сезону ставків
- без домашіх міді / зовсім нешкідливий для риb
- дуже ефективні мікроорганізми сприяють процесу самоочищення

Одного літра ZEOLITH достатньо на 2000 літрів води у ставку. Передозування зовсім нешкідливе.

Рекомендація щодо застосування:

Використовувати ZEOLITH просто. Найкраще занурити ZEOLITH у сітчастому пакеті, що входить у комплект поставки, в проточну воду ставка або помістити його в останню камеру фільтра ставка.

В пакеті з плівки, що входить у комплект поставки, містяться дуже ефективні мікроорганізми. Вони починають працювати по кількох годинах після потрапляння у воду ставка. Для цього помістіть водопропускаючий пакет з бактеріями, не відкриваючи його, в останню камеру фільтра ставка або разом з ZEOLITH у сітчастому пакеті безпо-середньо в ставок.

Дозувати ZEOLITH просто. 1 л ZEOLITH достатньо на 2000 л води у ставку. Розрахуйте приблизний об’єм води в садовому ставку та використайте відповідну кількість ZEOLITH. Якщо у ставку живуть види риб значних розмірів, як-от білі амури чи коропи кої, слід використати подвійну кількість ZEOLITH. Передозування ZEOLITH неможливе. Пам’ятайте про те, що для збалансованої рівноваги між ставковими рослинами і водою у ставку як мінімуму 30% поверхні ставка повинно бути зайнято звичайними ставковими рослинами.

Регенерація:

ZEOLITH по досягненні насичення може регенеруватися. Якщо ефек-тивність ZEOLITH зменшується або збільшується вміст нітриту, засіб для боротьби з водоростями слід замінити на новий або здійснити його регенерацію. Для регенерації вийміть ZEOLITH зі ставка чи камери фільтра та занурте його на 24 години в 3-5-процентний роз-чин кухонної солі. Далі добре промийте ZEOLITH у звичайній питній воді. Слідкуйте за тим, щоб розчин кухонної солі, у котрому тепер містяться отруйні речовини, не міг потрапити до садового ставка. Садоводи-аматори, які мають досвід застосування ZEOLITH, охоче використовують розчин кухонної солі з розчиненим у ньому амонієм в якості добрива для великих хвойних дерев.

ZEOLITH

Vetikate tekke ennetamiseks mõeldud looduslik toode

- puhas looduslik kivim
- seob ammooniumi / ammoniaaki ja alandab fosfaadisaldust
- võib tiigihooaja lõpus regenereeruda
- ei sisalda vasklisandeid / kaladele täiesti ohutu
- suure efektiivsusega organismid suurendavad enesepuhastus- protsessi

Üks liiter ZEOLITH-toodet on piisav 2000 liitri tiigivee jaoks. Üledoseerimine on täiesti ohutu.

Soovitud kasutamiseks:

ZEOLITH-toote kasutamine on väga lihtne. Kõige tõhusama tulemuse saate siis, kui te asetate ZEOLITH-vahendi kaasaoleva võrkkoti sees tiigi voolavasse vette või oma tiigifiltri viimasesse kambrisse.

Kaasaolev kilekott sisaldab suure efektiivsusega mikroorganisme. Need kaativad oma aktiivsuse mõned tunnid peale seda, kui nad segati tiigiveega. Lisage selleks bakterite vees lahustuv kott ilma seda avamata oma filtri viimasesse kambrisse või aga koos ZEOLITH-võrk-kotiga vahetult tiiki.

ZEOLITH-vahendi doseerimine on väga lihtne. 1 l ZEOLITH-vahendit on piisav kogus 2000 l tiigivee jaoks. Arvestage välja aiatiigi ligikaudne veekogus ja lisage vastavalt sellele oma tiiki ZEOLITH-vahendit. Suuret kalaliikide puhul, nt valgeamuur või jaapani karpkala, tuleb kasutada kahekordset kogust. ZEOLITH-vahendi üledoseerimine ei ole võimalik. Palun võtke arvesse, et tiigitaimele ja tiigivee omavahelise tasakaalustatuse huvides peab min 30% tiigi veepinnast olema kaetud tavaliste tiigitaimedega.

Regeneereerumine:

Küllastumuse korral on ZEOLITH regeneeruv. Hiljemalt mõju vähe-nemisel või nitríti väärtuste tõusmisel tuleks teil kasutatud materjal asendada uuega või viia läbi regeneereerumine. Regeneerumiseks eemaldage ZEOLITH-vahend oma tiigist või filtriimeedumi seest ja asetage see 24 tunniks 3 – 5-protsendilise keedusoolalahusesse. Loputage seejärel ZEOLITH-vahendit korralikult tavalise joogiveega ja jalgige, et keedusoolalahus, mis nüüd sisaldab mürgiseid aineid, ei saaks tagasi aiatiiki voolata. ZEOLITH-vahendit tundvad hobiaednikud kasutavad lahustunud ammooniumi sisaldavat keedusoolalahust hiljem meelitsati suurte okaspuude väetamiseks.

ZEOLITH

Натуральный продукт для борьбы с водорослями

- чистый натуральный камень
- связывает аммоний / аммиак и уменьшает количество фосфата
- может быть регенерирован в конце сезона прудов
- без добавок меди / совершенно не опасен для рыб
- очень эффективные микроорганизмы способствуют процессу самоочищения

Одного литра ZEOLITH достаточно на 2000 литров воды в пруду. Передозировка совершенно не опасна.

Рекомендация по применению:

Использовать ZEOLITH просто. Лучше всего погрузить ZEOLITH во входя-щем в комплект поставки сетчатом пакете в проточную воду пруда или поместить его в последнюю камеру фильтра пруда.

Во входящем в комплект поставки пакете из пленки содержится очень эффективные микроорганизмы. Они начинают работать через несколько часов после попадания в воду пруда. Для этого разместите водопроницаемый пакет с бактериями, не открывая его, в последней камере фильтра пруда или вместе с ZEOLITH в сетчатом пакете непо-средственно в пруду.

Дозировать ZEOLITH просто. 1 л ZEOLITH достаточно на 2000 л воды в пруду. Рассчитайте примерный объем воды в садовом пруду и исполь-зуйте соответствующее количество ZEOLITH. Если в пруду живут крупные виды рыб, например, белые амуры или карпы кои, нужно использовать удвоенное количество ZEOLITH. Передозировка ZEOLITH невозможна. Помните о том, что для сбалансированного равновесия между прудовы-ми растениями и водой в пруду как минимуму 30% поверхности пруда должно быть занято обычными прудовыми растениями.

Регенерация:

ZEOLITH при достижении насыщения может регенерироваться. Если эффективность ZEOLITH уменьшается или увеличивается содержание нитрита, средство для борьбы с водорослями следует заменить на но-вое или произвести его регенерацию. Для регенерации выньте ZEOLITH из пруда или камеры фильтра и погрузите его на 24 часа в 3-5-про-центный раствор поваренной соли. Затем хорошо промойте ZEOLITH в обычной питьевой воде. Следите за тем, чтобы раствор поваренной соли, в котором теперь содержится ядовитые вещества, не мог попасть в садовый пруд. Садоводы-любители, которые имеют опыт применения ZEOLITH, охотно используют раствор поваренной соли с растворенным в нем аммонием в качестве удобрения для больших хвойных деревьев.

ZEOLITH

Yosunlan engellemeye yönelik doğal ürün

- Saf doğal taş
- Amonyum/amonyağı bağlar ve fosfatı azaltır
- Havuz sezonunun sonunda yenilenebilir
- Bakır ilaveleri içermez / tamamen baltık dostudur
- Yüksek performans organizmalar, kendi kendini temizleme sürecini teşvik eder

Bir litre ZEOLITH 2.000 litre havuz suyuna yeter. Doz aşımı tamamen sakıncasızdır.

Uygulama önerisi:

ZEOLITH'in kullanımı kolaydır. ZEOLITH'i en etkili şekilde birlikte verilmiş fileli torbaya akan havuz suyunda veya havuz filtresinin son bölümünde uygulayabilirsiniz.

Birlikte verilen folyo torbası, yüksek performans mikro organizmalar içerir. Bunlar ise etkinliklerini, havuz suyuna verildiklerinde birkaç saat sonra başlatır. Bunun için suya çözülen bakteri torbasını açılmamış bir şekilde filtrenizin son bölümüne veya fileli torbadaki ZEOLITH ile beraber doğrudan havuzun içine koyun.

ZEOLITH'in dozajlaması kolaydır. 1 l ZEOLITH 2.000 l havuz suyuna yeter. Başçe havuzunun tahmini su miktarını hesaplayın ve havuzta buna göre ZEOLITH koyun. Ot sazanı veya koi sazanı gibi büyük baltık türlerinde miktarını koi misli gerekildir. ZEOLITH ile doz aşımı mümkün değildir. Havuz bitkileri ve havuz suyunun uyumlu dengesi için havuz yüzeyinin en az %30'unun bilinen havuz bitkileriyle kaplanmış olması gerektiğini lütfen dikkate alın.

Yenilenme:

ZEOLITH, doygunluğa ulaştığında yenilenebilir. En geç, azalan etki veya artan nitrit değerlerinde kullanılan malzemeyi yenisiyle değiştirmeli veya bir yenileme yapmalısınız. Yenileme için ZEOLITH'i havuzunuzdan veya filtre medyumundan alın veya 24 saat boyunca 3-5 %'lık tuzlu suya bekletin. Ardından ZEOLITH'i normal içine suyuyla iyice durulayın ve artık zehirli maddeler içeren tuzlu suyun tekrar havuz bahçesine akmamasına dikkat edin. ZEOLITH ile tecrübeye sahip hobi bahçvanlar, çözülen amonyumlu tuzlu suyu büyük kozalaklı ağaçlar için gübre olarak da kullanıyor.

ZEOLITH

El producto natural para la prevención de algas

- roca natural
- combina amonio/amoniaco y reduce el fosfato
- se puede regenerar al final de la temporada del estanque
- sin cobre añadido / absolutamente inocuo para los peces
- Los eficientes organismos impulsan el proceso de autolimpieza

Basta con un litro de ZEOLITH para 2000 litros de agua de estanque. No se registran riesgos por sobredosis.

Recomendación de aplicación:

ZEOLITH es fácil de emplear. Para lograr la máxima efectividad, coloque ZEOLITH en la bolsa de rejilla suministrada dentro del agua del estanque o en la última cámara del filtro para estanques.

La bolsa de plástico suministrada contiene microorganismos de alto rendimiento. Estos inician su actividad pocas horas después de intro-ducirla en el agua del estanque. Introdúzcala en el estanque la bolsa de bacterias soluble en agua sin abrir en la última cámara del filtro o junto con ZEOLITH en la bolsa de rejilla directamente en el estanque.

ZEOLITH es fácil de dosificar. 1 l ZEOLITH es suficiente para 2000 l de agua de estanque. Calcule el volumen de agua aproximado de su estanque y añada el ZEOLITH correspondiente al estanque. Si tiene peces grandes, por ejemplo, carpas chinas o kois se debe emplear el doble de cantidad. No se admite una dosificación superior de ZEOLITH. Tenga en cuenta que para lograr un equilibrio entre las plantas de estanque y el agua de estanque, se debe cubrir un mín. del 30 % de la superficie del estanque con plantas para estanque comunes.

Regeneración:

ZEOLITH se regenera al llegar a la saturación. El material empleado debe sustituirse por uno nuevo, o realizar una regeneración, a más tardar cuando remita el efecto o cuando aumenten los valores de nitrito. Para la regeneración, saque ZEOLITH del estanque o del medio filtrante e introdúzcalo durante 24 horas en una solución de sal común en un 3 – 5 por ciento. Posteriormente, enjuague ZEOLITH bien con agua potable y asegúrese de que la solución de sal común, que ahora contendrá sustancias tóxicas, no refluya al estanque. Los jardineros amateur que ya conocen ZEOLITH emplean la solución de sal común con el amonio diluido como fertilizante para coníferas de gran tamaño.

ZEOLITH

本天然产品用于预防水藻滋生

- 纯天然石料
- 能结合氨氮并降低磷酸盐
- 可在池塘季节结束后使其更新再生
- 不含铜添加剂/绝对适合鱼类生存
- 高效的有机生物体可促进自行清洁过程

一升 ZEOLITH 足以满足 2000 升池塘水的需要。过量使用亦无妨。

使用建议：

ZEOLITH 的使用非常简便。最有效的方法是：将 ZEOLITH 装入附带的网袋并置于流动的池塘水中，或者池塘过滤装置的最后—个槽内。

附带的薄膜袋含有高效的微生物。这些微生物在您投放池塘几小时后开始发挥其活性。同时将非开封的水溶性菌袋放入过滤装置的最后一个槽内，或者与网袋装的 ZEOLITH 一并置于池塘内。

ZEOLITH 的用量非常好掌握。1 升 ZEOLITH 足以满足 2000 升池塘水的需要。请先算出花园池塘的大致水量，然后投放相应量的 ZEOLITH。对于体型较大的鱼类，如草鱼或锦鲤，应加倍用量。ZEOLITH 不会产生使用过量的问题。请注意：为了保持池塘植物与池塘水的适当比例，请确保池塘表面有至少 30 % 被普通池塘植物所覆盖。

更新再生：

ZEOLITH 可在饱时进行更新再生。最迟在效果降低或亚硝酸盐值升高时，更换新材料或者进行再生作业。更新再生的方法：请将 ZEOLITH 从池塘或过滤介质中取出，并将其放入 3-5% 的盐溶液中浸泡 24 小时。然后将 ZEOLITH 用自来水冲净，此时注意：该盐溶液已含有有毒物质，不可再次排入花园池塘中。有经验的 ZEOLITH 园艺爱好者还常将溶解了氨氮的盐溶液作为针叶树的肥料加以利用。

HEISSNER GMBH · Schlitzer Strasse 24 · D-36341 Lauterbach
Telefon +49 (0) 66 41- 8 65 55 · Fax +49 (0) 66 41/86-2 99
Internet: http://www.heissner.de · e-Mail: info@heissner.de

CH PUAG Do It + Professional AG · Oberebenestrasse 51 · CH-5620 Bremgarten 1
Tel: +41 (56) 648 88 52 · Fax: +41 (56) 648 88 50 · www.puag.ch · info@puag.ch

ES FLUIDRA Espana S.A.U. · E/El Nogal n3, Poligono Industrial Los Nogales · E-28110 Algete
Madrid · Tel: +34 -916 -28 07 92 · Fax +34-916- 28 08 05 · info@fluidra.com

IT BARZON SRL · Via Roma 46 · IT-35010 Vigonza (PD) · Tel: +39- 49 5 73 75 10
Fax +39- 8 09 75 68 · abarzon@barzonsrl.it

FR IRRIGARONNE · Z.I. de Boé · B.P. 1000 · 47553 BOE Cedex · Tel: +33 / 553 774 100
Fax +33 / 553 960 816 · E-Mail: agen@irrigaronne.fr · www.irrigaronne.fr

BE (NL) Belcopet N.V. · Monnikenwerve 127 · BE-8000 Brugge
Tel: +32 (0) 50 31 50 71 · Tel: +32 (0) 50 31 70 99 · Mail: info@belcopet.be

DK (SE) Fernando Aps · St. Sct. Mikkelsgade 10 b · DK-8800 Viborg
Tel: +45 86 62 34 46 · Fax +45 86 62 34 51 · Mail: admin@fernando-aps.dk

F Ogashi Oy · Polavartiantie 20 G28 · FI-00751 Helsinki · Tel: +35 0207 413 880
Fax +35 893 473 006 · www.ogashi.fi · ogashi@ogashi.fi

NO Tavola Norge Ltd. · Skuiveien 40 · N-1339 Vøyenenga · Tel: +47 67 17 00 46
Fax +47 67 17 0047 · Mail: lars@tavola.no

CZ (SK) HIPPO · Husova 435 · CZ-26101 Příbram VI · Brezove hory · Tel: +420 (318) 42 21 10
Fax +420 (318) 40 21 11 · info@hippold.cz · www.heissner.cz · www.bazenyjezirka.cz

RO Coralya · Str. Gh. Ghibnescu, nr. 1 A, parter · Iasi, 700300 · Tel: +40 (322) 800 800
Fax +40 (322) 800 800 · Mail: ion@coralya.ro