

D



Gebrauchsanweisung  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Algenschutz mit Sofortwirkung

**PhosLess Direct** entfernt den essentiellen Algennährstoff Phosphat schnell und effektiv aus dem Teichwasser. Der Gesamtgehalt kann so unter die für das Algenwachstum erforderliche Grenze von 0,035 mg/l reduziert werden. So schützen Sie Ihren Teich nachhaltig vor übermäßigem Algenwachstum. Durch das Mehrkomponenten System werden Phosphate zudem besonders schnell aus dem Wasser entfernt. Mit Hilfe des integrierten Streueinsatzes ist **PhosLess Direct** einfach zu dosieren. Ideal auch als Algenvorbeugung über die Wintermonate.

**PhosLess Direct** ist wesentlicher Bestandteil der Kategorie B >>Nährstoffe binden<< im AquaActiv 3 Stufenplan für einen algenfreien Teich. Im überwiegenden Fall reicht bereits die Wasserrabilisierung mit Produkten der Kategorie A und der Einsatz von **PhosLess Direct** zur Nährstoffbindung bereits aus, um das Algenwachstum auf einem normalen Maß zu halten.

Sollte bereits eine Algenplage aufgetreten sein, entfernen Sie vor der Behandlung so viele Algen wie möglich und führen Sie ggf. eine Algenbehandlung mit Produkten der Kategorie C durch. Direkt im Anschluss sollte ebenfalls **PhosLess Direct** eingesetzt werden um das nun freigesetzte Phosphat aus der abgestorbenen Algenmasse zu entfernen.

**Dosierung:** 500ml ausreichend für 10.000 Liter Teichwasser. 500ml **PhosLess Direct** binden je nach Umgebungsbedingungen bis zu 80g Phosphat

**Anwendung:** Die entsprechende Menge **PhosLess Direct** gleichmäßig auf der Teichoberfläche verteilen. Vermeiden Sie es dabei direkt auf Pflanzen wie z.B. Seerosen zu streuen. Da der Wirkstoff sehr fein ist, sollten Sie die Behandlung bestenfalls bei Windstille durchführen. Sorgen Sie anschließend, z.B. mit einem langen Stock, für ausreichende Vermischung im Teich. Das Wasser färbt sich weißlich bis rötlich. Nun nimmt **PhosLess Direct** während der Absinkphase seine Arbeit auf. Damit nicht frühzeitig zu viel Wirkstoff entzogen wird, empfiehlt es sich die Filteranlage zu drosseln oder für 24 h in einem separaten Kreislauf zu betreiben. Für ausreichend Belüftung sorgen. Ist das Wasser nach ca. 24h wieder klar, kann der sich abgesetzte Wirkkomplex abgesaugt oder aus dem Wasser gefiltert werden. Verbleibende Reste sind völlig unbedenklich und speichern die Phosphate über einen sehr langen Zeitraum. Oase empfiehlt je nach Nährstoffbelastung eine Nachdosierung alle 6-8 Wochen um die Wirkung aufrecht zu erhalten.

Füllhöhe technisch bedingt. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Kühl und trocken lagern.

GB



Use instructions  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Algae protection with immediate effect

**PhosLess Direct** removes the essential algae nutrient, phosphate, from pond water quickly and easily. Total content can be reduced under the limit of 0.035 mg/l, which is required for algae growth. Thus you sustainably protect your pond from excessive algae growth. In addition, through the multi-component system phosphates are quickly removed from the water. Thanks to the integrated spreader insert **PhosLess Direct** is easy to dose. It is also ideal for algae prevention over the winter months.

**PhosLess Direct** is an essential component of Category B >>binding nutrients<< in the AquaActiv 3-step plan for an algae-free pond. In most cases water stabilisation with Category A products and use of **PhosLess Direct** for nutrient binding, suffice to keep algae growth at a normal rate.

If algae infestation has already occurred, prior to treatment remove as much algae as possible and treat algae with Category C products. Directly thereafter, **PhosLess Direct** is also used to remove the phosphate that has now been released from the dead mass of algae.

**Dosage:** 500 ml suffices for 10,000 litres of pond water 500ml **PhosLess Direct** bind up to 80 g of phosphate, depending on the ambient conditions.

**Application:** Distribute the appropriate amount of **PhosLess Direct** uniformly on the pond surface. In this process, avoid application directly on plants, such as water lilies. Because the active ingredient is extremely fine, ideally you should execute the treatment when there is no wind. Subsequently use a long stick to ensure that the material is adequately mixed in the pond. The water will then turn white or red. At this point **PhosLess Direct** does its work during the sinking phase. To avoid premature withdrawal of too much active ingredient, we recommend that you reduce filter output or operate the filter in a different cycle for 24 h. Ensure adequate aeration. If the water is clear again after 24 h, the precipitated active ingredient complex can be suctioned up or filtered out of the water. Remaining residues are completely harmless and continue to store phosphates, over a very long period of time. Depending on nutrient load, OASE recommends redosing every 6-8 weeks to maintain the effect.

Fill-level due to technical processes. Keep out of the reach of children. Store in a cool and dry location.

NL



Gebruiksaanwijzing  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Bescherming tegen algen met onmiddellijke werking

**PhosLess Direct** verwijdert fosfaat, de essentiële voedingsstof voor algen, snel en effectief uit het vijverwater. Het totale gehalte kan zo tot onder de voor de groei van algen noodzakelijke grens van 0,035 mg/l gereduceerd worden. Zo beschermt u uw vijver langdurig tegen overmatige algen groei. Door het multicomponenten systeem worden fosfaten bovendien bijzonder snel uit het water verwijderd. Met behulp van de geïntegreerde strooier is **PhosLess Direct** eenvoudig te doseren. In de wintermaanden ook ideaal als algenpreventie.

**PhosLess Direct** is een wezenlijk bestanddeel van de categorie B >>binding nutrients<< in het AquaActiv 3 stappenplan voor een algenvrije vijver. In de meeste gevallen is het al voldoende om het water met producten uit de categorie A te stabiliseren en **PhosLess Direct** voor het binden van de voedingsstoffen in te zetten, om de algengroei op een normaal niveau te houden.

Als er al een algenplaag opgetreden is, verwijdert u voor de behandeling zo veel mogelijk algen en behandelt u het water eventueel met producten uit de categorie C. Direct daarna moet ook **PhosLess Direct** ingezet worden om het nu vrijgekomen fosfaat uit de afgestorven algenmassa te verwijderen.

**Dosering:** 500ml is voor 10.000 liter vijverwater. 500ml **PhosLess Direct** bindt afhankelijk van de omgevingsvoorwaarden tot 80g fosfaat.

**Toepassing:** De desbetreffende hoeveelheid **PhosLess Direct** gelijkmatig over het vijveroppervlak verdelen. Let er hierbij op dat u niet direct op planten strooit, zoals bv. op waterlelies. Omdat de werkzame stof hele fijn is, is het het beste om de behandeling bij windstille door te voeren. Zorg er vervolgens voor dat het middel goed met het vijverwater vermengd wordt, bv. met een lange stok. Het water verandert van kleur en wordt wit- tot roodachtig. Nu begint **PhosLess Direct** te werken, terwijl het omlaag zinkt. Om ervoor te zorgen dat er niet te vroeg te veel werkzame stof aan het water onttrokken wordt, is het raadzaam om de filterinstallatie langzamer te schakelen of voor 24 uur in een aparte kringloop te laten werken. Voor voldoende zuurstoftoevoer zorgen. Als het water na ca. 24 uur weer helder is, kan het complex aan werkzame stoffen weer afgezogen of uit het water gefilterd worden. De overblijvende resten zijn volkomen veilig en staan de fosfaten gedurende een hele lange tijd op. Oase adviseert om, al naargelang de mate waarin het vijverwater door voedingsstoffen wordt belast, elke 6-8 weken een nabehandeling door te voeren en zodoende het effect te behouden.

Vulhoogte afh. v.d. verpakking. Buiten bereik van kinderen bewaren. Koel en droog bewaren.

F



Mode d'emploi  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Produit anti-algues à action immédiate

**PhosLess Direct** élimine rapidement de l'eau du bassin le nutriment essentiel des algues qu'est le phosphate. Il réduit ainsi la teneur totale à un taux inférieur au seuil de 0,035 mg/l nécessaire pour la croissance des algues. Vous protégez ainsi durablement votre bassin contre la prolifération des algues. Grâce au système à plusieurs composants, les phosphates sont ensuite rapidement éliminés de l'eau. **PhosLess Direct** est facile à doser grâce au distributeur intégré. Idéal pour prévenir l'apparition des algues au cours de l'hiver.

**PhosLess Direct** est un composant essentiel du plan AquaActiv en 3 étapes pour un bassin exempt d'algues, catégorie B « Lier les nutriments ». Dans la plupart des cas, il suffit de stabiliser l'eau avec des produits de la catégorie A et de lier les nutriments en administrant **PhosLess Direct** pour garder la croissance des algues à un niveau normal.

Si les algues prolifèrent déjà, enlevez avant traitement autant d'algues que possible, puis traitez avec des produits anti-algues de catégorie C. Administrez **PhosLess Direct** immédiatement après afin de supprimer les phosphates libérés par les algues mortes.

**Dosage:** 500ml suffisent pour un bassin de 10 000 litres d'eau. 500ml **PhosLess Direct** lieut jusqu'à 80g de phosphate suivant les conditions environnantes

**Application:** Administrez régulièrement la quantité de **PhosLess Direct** qui convient sur la surface de l'eau. Évitez ce faisant d'atteindre les plantes, comme les nénuphars, par exemple. La substance active étant de structure très fine, il est préférable de traiter quand il n'y a pas de vent. À l'aide d'un long bâton, mélangez bien le produit dans l'eau du bassin. L'eau prend une couleur blanchâtre à rougeâtre. **PhosLess Direct** commence à agir en sombrant au fond du bassin. Pour éviter d'extraire prématurément une trop grande quantité de substance active, il est conseillé de ralentir le filtre ou de le faire marcher durant 24 h dans un circuit séparé. Veillez à une ventilation suffisante. Une fois l'eau redevenue claire au bout de 24h, on peut aspirer le complexe actif décanté au fond ou le filtrer hors de l'eau. Les résidus sont parfaitement inoffensifs, ils emmagasinent les phosphates pendant une très longue période. Suivant la pollution par les nutriments, Oase conseille de recommencer un dosage toutes les 6 à 8 semaines afin de préserver l'action.

Hauteur de remplissage suivant conditions techniques. Conserver hors de la portée des enfants. Stocker au frais dans un endroit sec.

E



Instrucciones de uso  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Antialgas con efecto inmediato

**PhosLess Direct** elimina del agua del estanque el fosfato, un nutriente esencial para las algas, de forma rápida y efectiva. De este modo, el contenido total se puede ajustar por debajo del límite requerido para el crecimiento de las algas, de 0,035 mg/l. Así protegerá su estanque permanentemente contra el crecimiento excesivo de las algas. Gracias al sistema de componentes múltiples, los fosfatos se eliminan del agua de forma especialmente rápida. Con ayuda de la pieza difusora integrada, **PhosLess Direct** resulta más fácil de dosificar. Ideal también como preventión contra las algas durante los meses de invierno.

**PhosLess Direct** es un componente esencial de la categoría B >>Atrapar los nutrientes<< dentro del nivel 3 AquaActiv para un estanque sin algas. Por lo general, basta con la estabilización del agua con productos de la categoría A y el uso de **PhosLess Direct** para la ligadura de nutrientes, con el fin de mantener el crecimiento de las algas a un nivel normal.

Si ya se hubiera producido una plaga de algas, retire la mayor cantidad de algas posible antes del tratamiento y, en caso necesario, realice un tratamiento de algas con productos de la categoría C. Inmediatamente después, deberá aplicarse también **PhosLess Direct** para eliminar el fosfato generado por la masa de algas muertas.

**Dosificación:** 500 ml, suficiente para 10.000 litros de agua de estanque. 500ml de **PhosLess Direct** ligan hasta 80 g de fosfato en función de las condiciones ambientales

**Aplicación:** Distribuir la correspondiente cantidad de **PhosLess Direct** de forma homogénea sobre la superficie del estanque. Al hacerlo, evite esparcir directamente el producto sobre las plantas, p. ej. nenúfares. Puesto que la sustancia activa es muy fina, lo ideal es realizar el tratamiento cuando no haya viento. Procúrese un palo largo, por ejemplo, para mezclar bien el producto en el estanque. El agua adquirirá un color de blanquecino a rojizo. Durante la fase de bajada, PhosLess Direct aumenta su efecto. Para que no se extraiga demasiada sustancia activa antes de tiempo, se recomienda estrangular la instalación de filtro o accionar un circuito independiente durante 24 h. Es necesario oxigenar el agua suficientemente. Si el agua vuelve a estar clara tras 24 h aprox., el complejo activo asentado se puede aspirar o filtrar del agua. Los restos son totalmente inofensivos y almacenar los fosfatos durante largo tiempo. En función de la carga de nutrientes, Oase recomienda una dosificación posterior cada 6-8 semanas para mantener el efecto del producto.

Fyldehøje teknisk betinget. Skal opbevares utilgængeligt for børn! Opbevares køligt og tørt.

DK



Brugsanvisning  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Algenbeskyttelse med omgående virkning

**PhosLess Direct** fjerner det essentielle algenæringsstof fosfat hurtigt og effektivt fra damvandet. Det samlede indhold kan således reduceres ned under grænsen på 0,035 mg/l, der er nødvendig for alger. Således beskytter din dam bæredygtigt mod stor algevækst. Derudover fjernes fosfater særligt hurtigt fra vandet med flerkomponent-systemet. Det er nemt at dosere **PhosLess Direct** ved hjælp af den integrerede strøindsats. Det er også ideelt til forebyggelse af alger i løbet af vintermånedene.

**PhosLess Direct** er en væsentlig bestanddel af kategori B >>Bind næringsstoffer<< i AquaActiv 3-trinsplan for en algefri dam. I det overvejende antal tilfælle er vandstabiliseringen med produkter fra kategori A og anvendelse af **PhosLess Direct** tilstrækkeligt til binding af næringsstoffer for at holde algvæksten på et normalt niveau.

Hvis der allerede skulle være opstået en algeplage, skal du før behandlingen fjerne så mange alger, som muligt, og i givet fald gennemføre en algebekæmpelse med produkter fra kategori C. I direkte tilknytning bør der ligefedes anvendes **PhosLess Direct** for at fjerne det nu frigjorte fosfat fra den døde algenmasse.

**Dosering:** 500 ml til 10.000 liter damvand. 500 ml **PhosLess Direct** binder alt efter de omgivende betingelser op til 80 g fosfat

**Brug:** Fordel den relevante mængde **PhosLess Direct** jævnligt på damoverfladen. Undgå derved at strø det direkte på planter, som f.eks. åkander. Da virkemidlet er meget fint, skal behandlingen helst gennemføres, når der er vindstille. Sørg efterfølgende, f.eks. med en lang kæp, for tilstrækkelig blanding i dammen. Vandet farves hidtil til rødligt. Nu starter **PhosLess Direct** sit arbejde under ned-synkningssafsen. For at der ikke for tidligt trækkes for meget virkestof ud, anbefales det at lukke filteranlægget eller at betjene det i et separat kredsløb i 24 timer. Sørg for tilstrækkelig oxidation. Hvis vandet er klart igen efter ca. 24 timer, kan det aflejrede virkekopleks suges ud eller filtreres ud af vandet. Tilbageblivende rester er komplet harmløse og gemmer fosfaterne i meget lang tid. Oase anbefaler alt efter næringsstofbelastningen en efterdosering hver 6-8.uge for at oprettholde virkningen.

Fyldehøje teknisk betinget. Skal opbevares utilgængeligt for børn! Opbevares køligt og tørt.



Bruksanvisning  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Algskydd med direktverkan

**PhosLess Direct** är algsnars snabbt och effektivt det för algerna livsnödvändiga näringssämetet fosfat ur dammvattnet. Totalhalten kan därmed reduceras till under 0,035 mg/l, som är gränsvärdet för algernas tillväxt. Så skyddas dammen långvarigt mot för hög tillväxt. Med flerkomponentsystemet algsnars fosfater dessutom extra snabbt ur vattnet. Med hjälp av den integrerade strönsatsen är doseringen av **PhosLess Direct** enkel. Ideal också som förebyggande medel under vinternaderna.

**PhosLess Direct** är en väsentlig beständsdel i kategorin B >>binda näringssämen<< i stegplaneringen AquaActiv 3 för en damm utan alger. I de flesta fall räcker det redan att stabilisera vattnet med produkter ur kategorin A och användning av **PhosLess Direct** för att binda näringssämen, så att tillväxten hålls på normal nivå.

Skulle algplagan redan ha uppstått, ska först sättas in alger som möjligt tas och därefter en behandling med produkter ur kategorin C utföras. I direkt anslutning därefter ska också **PhosLess Direct** sättas in för att ta bort numera frigjorda fosfater ur den döda algmassan.

**Dosering:** 500 ml räcker för 10.000 liter dammvatten. 500 ml **PhosLess Direct** binder upp till 80 g fosfat, beroende på omgivningsvillkor.

**Användning:** Fördela respektive mängd **PhosLess Direct** jämnt över dammens yta. Undvik därvid att strö ut medlet direkt på växterna, som t ex näckrosor. Eftersom det verksamma medlet är mycket finkornigt, bör behandlingen helst ske vid vindstilla väderlek. Sörj därefter för tillräcklig omblandning i dammen, t ex med en lång käpp. Vattnet kan få en vit-till-rödaktig nyans. N påbörjar **PhosLess Direct** sitt arbete under sjunkfasen. För att inte för mycket verksamma ämnena ska algsnars för tidigt, bör filteranläggningen strypas eller köras i ett separat kretslopp under 24 timmar. Sörj för tillräcklig syretillsörför. När vattnet efter ca 24 timmar är klart igen, kan sedimentterade verksamma ämnena sugars eller filtreras bort ur vattnet. Återstående rester är helt ofarliga och binder fosfater under mycket lång tid. Beroende på belastning genom näringssämen rekommenderar Oase en efterdosering med 6 - 8 veckors mellan för att bibehålla verkan.

Påfyllningshöjd beroende på teknik. Förvaras oätkomligt för barn. Lagras på sval och torr plats.



Instrukcja użytkowania  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Ochrona przed glonami z natychmiastowym działaniem

**PhosLess Direct** usuwa z wody stawu ważny składnik pokarmowy glonów - fosforan, szybko i skutecznie. Całkowita zawartość i skuteczność. Zwiększenie wartości granicznej wymaganej dla wzrostu glonów wynoszącej 0,035 mg/l. W ten sposób chroni się twarde stawy przed nadmiernym wzrostem glonów. Ponadto system wieloskładnikowy powoduje wyjątkowo szybkie usuwanie fosforanów z wody. Przy pomocy zintegrowanego dawkowania przez rozsypywanie łatwo dozuje się **PhosLess Direct**. Nadaje się idealnie do zapobiegania glonom w miesiącach zimowych.

**PhosLess Direct** jest istotnym składnikiem kategorii B >>wiązania substancji odżywcznych<< w planie stosownym AquaActiv 3 dla stawu wolnego od glonów. W większości przypadków wystarcza już stabilizacja wody przy pomocy produktów kategorii A i zastosowanie **PhosLess Direct** do wiązania substancji odżywcznych, aby utrzymać wzrost glonów na normalnym poziomie.

Jeśli wystąpią już plaga glonów, przed zastosowaniem środków usuwania możliwie jak najwięcej glonów i zwalczać glony przy pomocy produktów kategorii C. Bezpośrednio po nich zastosować **PhosLess Direct**, aby uwolnić fosforan usunąć z masy obumaranych glonów.

**Dozowanie:** 500ml wystarcza na 10 000 litrów wody stawu. 500ml **PhosLess Direct** wiąże w zależności od warunków otoczenia do 80 g fosforanów.

**Stosowanie:** Odpowiednią ilość **PhosLess Direct** rozprowadź równomiernie na powierzchni stawu. Unikać sypania bezpośrednio na rośliny, jak liście wodne. Poniaważ substancja czynna jest bardzo drobna, rozsypywać najlepiej przy bezwietrznej pogodzie. Następnie długim kijem dostatecznie wymieszać wodę w stawie. Woda zabarwi się na kolor białawy do czerwonawego. Teraz **PhosLess Direct** podejmuje działanie podczas fazy opadania. Aby nie usunąć przedwcześnie zbyt dużo substancji czynnej, zaleca się ograniczyć instalację filtracyjną lub skierować na 24 godziny do oddzielnego obwodu. Zapewnić dostateczne napowietrzanie. Jeśli po 24 godzinach woda będzie ponownie klarowna, można odessać osadzony kompleks czynny lub przefiltrować z wody. Pozostałe resztki są całkowicie nieszkodliwe i przechowują fosforany przez bardzo długi czas. W zależności od obciążenia składnikami odżywczymi firma Oase zaleca dodatkowe dozowanie co 6-8 miesięcy, w celu podtrzymywania działania.

Wysokość wypełnienia uwarunkowana technicznie. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Prosimy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

**Oase GmbH I Postfach 2069**  
48469 Hörstel I Germany  
[www.oase-livingwater.com](http://www.oase-livingwater.com)  
Tel.: +49(0)5454 80-0



Használati utasítás  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Azonnal hatású algásodás elleni védelem

A **PhosLess Direct** gyorsan és hatékonyan eltávolítja az algát esszenciális tápanyagait, a foszfátokat a tó vízéből. Iggy a teljes foszfáttartalom az algák növekedéséhez szükséges, 0,035 mg/l határérték alá csökkenhető. Ezzel tartósan megvédeni tavát a túlzott algánövekedés elől. A többösszetevős rendszer gyorsan távolítja el a vízből a foszfátokat. A beépített szűrőbetét segítségével a **PhosLess Direct** egyszerűen adagolható. Ideális az alganövekedés megelőzésére a téli hónapokban.

A **PhosLess Direct** fontos része a B kategóriáinak >>Tápanyagok megkötése<< az AquaActiv 3-lepcősön algamentezőknek. Az algák túlzott növekedését megelőzéssel, az esetek túlyományos részében legelendő a vizet az A kategória szereivel stabilizálni és a **PhosLess Direct** segítségével megkötni a tápanyagokat.

Ha már fellépett az algavirágzás, a kezelés előtt távolítsan el minél több algát és szükség szerint végezzzen a C kategória termékeivel algakezelést. Közvetlenül ez után is szükség van a **PhosLess Direct** alkalmazására, hogy az elpusztult algából szabadabb vált foszfátokat eltávolítsa.

**Adagolás:** 500 ml elegendő a tó 10 000 l vízéhez. A könyezetileg adottságoktól függően 500 ml **PhosLess Direct** akár 80 g foszfát megkötésére is képes.

**Alkalmazás:** Egyenletesen osztassa el a tó felszínén a megfelelő mennyiségi **PhosLess Direct**-et. Kerülje el, hogy közvetlenül a tó növényeire, pl. tavirózsákra kerüljön. Mivel a hatóanyag igen finom szemcsés, a kezelést szélesben közzétessük. Alaposan keverje el a tóban egy hosszú bot segítségével. A víz fehérestől pirosasig színeződik el. Mialatt lesüllyed, a **PhosLess Direct** elvégzi feladatait. Annak érdekében, hogy ne töröljen meg a hatóanyag idő előtti eltávolítására, célszerű a szűrőt 24 órára lefogni vagy külön körforgásban üzemeltetni. Gondoskodjon a víz megfelelő szellőztetéséről. Ha kb. 24 óra elteltével a víz ismét tiszta, a lesüllyedt hatóanyag komplex elszívható vagy a vízből kiszűrhető. A benne maradó mennyiségi tökéletesen semleges, nagyon hosszú időn át megköte tartsa a foszfátokat. A tápanyagterheléstől függően az Oase javasolja, hogy 6 - 8 hétenként végezzen utókezelést a hatalmas fenntartása céljából.

A csomagolás töltési magassága műszakilag meghatározott. Gyermekktől távol tartandó! Tartha száraz, hűvös helyen.



Návod k použití  
**OASE AquaActiv**  
**PhosLess Direct**

#### Ochrana proti řasám s okamžitým účinkem

A **PhosLess Direct** odstraňuje základní živinu řas fosfát rychle a efektivně z vody jezírka. Celkový obsah tak může být snížen pod hranici 0,035 mg/l potřebnou pro růst řas. Své jezírko tak trvale ochrání před nadměrným růstem řas. Díky vicesložkovému systému se fosfáty navíc odstraní z vody mimofádně rychle. Díky integrovanému nášťavci pro posyp se **PhosLess Direct** jednoduše dávkujete. Ideální také jako prevence proti řasám během zimních měsíců.

**PhosLess Direct** je podstatnou složkou kategorie B >>Vázání živin<< v postupném plánu AquaActiv 3 pro jezírko bez řas. Převážné stačí již stabilizace vody pomocí produktů kategorie A a použití přípravku PhosLess Direct pro vázání živin, aby se růst řas udržel v normální míře.

Pokud by již vyskytlo zamoření řasami, odstraňte před aplikací co nejvíce řas a případně provedte likvidaci řas s produkty kategorie C. Následně by měl být rovněž použit **PhosLess Direct**, aby se odstranil nyní uvolněný fosfát z odumřelé hmoty řas.

**Dávkování:** 500 ml stačí na 10000 litrů vody v jezírku. 500 ml **PhosLess Direct** váže podle okolních podmínek až 80 g fosfátu

**Použití:** Příslušné množství **PhosLess Direct** rovnoramě rozdělte na vodní hladině. Využijte se přitom přímého posypu rostlin jako např. leknínů. Protože účinná látka je velmi jemná, měli byste aplikaci provádět nejlépe za bezvětrí. Následně zajistěte dostatečné promíchání vody v jezírku, např. dlouhou tyčí. Voda se zabarví do bílé až červená.

**PhosLess Direct** nyní během fáze klesání zahajuje svou práci. Aby se neodebralo nadměrné množství účinné látky příliš brzy, doporučuje se snížit výkon filtračního zařízení nebo jej na 24 h nechat běžet v separačním okruhu. Zajistěte dostatečné vzdutování. Když je voda po cca 24 h opět čirá, mohou být usedané účinné látky odsáty nebo z vody odfiltrovány. Zbytky látky jsou zcela nezávadné a vážou fosfáty po velmi dlouhou dobu. Oase doporučuje podle zatížení živinami provádět dodatečné dávkování každých 6-8 týdnů, aby účinek zůstal zachován.

Výška naplnění je technicky podmíněna. Uchovávejte na místě nepřístupném dětem. Skladujte na chladném a suchém místě.