

D

# Oase

LIVING WATER

Gebrauchsanweisung  
**OASE AquaActiv  
PhosLess Direct**

## Algenschutz mit Sofortwirkung

**PhosLess Direct** entfernt den essentiellen Algenährstoff 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 Streusatzes 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 Wasserstabilisierung 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 freigewordene 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 Wirkstoffkomplex 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.

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

GB

# Oase

LIVING WATER

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.

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

NL

# Oase

LIVING WATER

Gebbruiksaanwijzing  
**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 >>Voedingsstoffen binden<< 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, verwijderd u voor de behandeling zo veel mogelijk algen en behandel 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** binden afhankelijk van de omgevingsvoorwaarden tot 80g fosfaat

**Toepassing:** De desbetreffende hoeveelheid **PhosLess Direct** gelijkmatig over het vijveroppervlak verdeelen. Let er hierbij op dat u niet direct op planten strooit, zoals bv. op waterlilies. Omdat de werkzame stof heel 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 slaan 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.

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

F

# Oase

LIVING WATER

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** lient 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 enasant 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 almacenan 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.

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

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

E

# Oase

LIVING WATER

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 prevención 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 almacenan 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.

Nivel de llenado condicionado técnicamente. Guardar fuera del alcance de los niños. Almacenar en un lugar fresco y seco

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

DK

# Oase

LIVING WATER

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 for stor algevekst. Derudover fjernes fosfater særlig 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 vintermånederne.

**PhosLess Direct** er en væsentlig bestanddel af kategori B >>Bind næringsstoffer<< i AquaActiv 3-trinsplan for en algefri dam. I det overvejende antal tilfælde er vandstabiliseringen med produkter fra kategori A og anvendelse af **PhosLess Direct** tilstrækkeligt til binding af næringsstoffer for at holde algeveksten 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 algebehandling med produkter fra kategori C. I direkte tilknytning bør der ligeledes anvendes **PhosLess Direct** for at fjerne det nu frigjorte fosfat fra den døde algemasse.

**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** jævnt 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 hvidligt til rødt. Nu starter **PhosLess Direct** sit arbejde under nedsynkningsfasen. 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 virkekompleks suges ud eller filteres ud af vandet. Tilbageblivende rester er komplet harmløse og gemmer fosfaterne i meget lang tid. Oase anbefaler alt efter næringsstoffbelastning en efterdosering hver 6.-8. uge for at opretholde virkningen.

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

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

S

# Oase

LIVING WATER

Bruksanvisning  
**OASE AquaActiv  
PhosLess Direct**

## Algsydd med direktverkan

**PhosLess Direct** avlägsnar snabbt och effektivt det för algerna livsnödvändiga näringsämnet 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 alg tillväxt. Med flerkomponentsystemet avlägsnas fosfater dessutom extra snabbt ur vattnet. Med hjälp av den integrerade strömsatsen är doseringen av **PhosLess Direct** enkel. Ideal också som förebyggande medel under vintermånaderna.

**PhosLess Direct** är en väsentlig beståndsdel i kategorin B >>binda näringsämnen<< 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 näringsämnen, så att alg tillväxten hålls på normal nivå.

Skulle algplågan redan ha uppstått, ska först så många alger som möjligt tas och därefter en behandling med produkter ur kategorin C utföras. I direkt avslutning 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 ämnen ska avlägsnas för tidigt, bör filteranläggningen strypas eller köras i ett separat kretslopp under 24 timmar. Sörj för tillräcklig syretillförsel. När vattnet efter ca 24 timmar är klart igen, kan sedimenterade verksamma ämnen sugas eller filteras bort ur vattnet. Återstående rester är helt ofarliga och binder fosfater under mycket lång tid. Beroende på belastning genom näringsämnen rekommenderar Oase en efterdosering med 6 - 8 veckors mellan för att bibehålla verkan.

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

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

PL

# Oase

LIVING WATER

Instrukcja użytkownika  
**OASE AquaActiv  
PhosLess Direct**

## Ochrona przed glonami z natychmiastowym działaniem

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

**PhosLess Direct** jest istotnym składnikiem kategorii B >>wiązania substancji odżywczych<< w planie stopniowym 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 odżywczych, aby utrzymać wzrost glonów na normalnym poziomie.

Jeśli wystąpiła już plaga glonów, przed zastosowaniem środków usunąć możliwie jak najwięcej glonów i zwalczać glony przy pomocy produktów kategorii C. Bezpośrednio po nich zastosować **PhosLess Direct**, aby uwolniony fosforan usunąć z masy obumarłych 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** rozprowadzić równomiernie na powierzchni stawu. Unikać sypiania bezpośrednio na rośliny, jak lilie wodne. Ponieważ substancja czynna jest bardzo drobna, rozsypany najlepiej przy bezwietrznej pogodzie. Następnie długim kijem dostatecznie wymieszać wodę w stawie. Woda zabarwia się na kolor białawy do czerwonego. 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 dodatkowo dozowanie co 6-8 miesięcy, w celu podtrzymania działania.

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

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

HR

# Oase

LIVING WATER

Használati utasítás  
**OASE AquaActiv  
PhosLess Direct**

## Azonnali hatású algásodás elleni védelem

A **PhosLess Direct** gyorsan és hatékonyan eltávolítja az algát esszenciális tápanyagait, a foszfátokat a tó vizéből. Így a teljes foszfátartalom az algák növekedéséhez szükséges 0,035 mg/l határérték alá csökkenthető. Ezzel tartósan megvédheti tavát a túlzott alganövekedés elől. A többszerevős rendszer gyorsan távolítja el a vízből a foszfátokat. A beépített szóróbetét segítségével a **PhosLess Direct** egyszerűen adagolható. Ideális az alganövekedés megelőzésére a téli hónapokban.

A **PhosLess Direct** fontos része a B kategóriának >>Tápanyagok megkötése<< az AquaActiv 3-lépcsős algamentes tó tervnek. Az algák túlzott növekedését megelőzendő, az esetek túlnyomó részében elegendő a vizet az A kategória szerezivel stabilizálni és a **PhosLess Direct** segítségével megkötni a tápanyagokat.

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

**Adagolás:** 500 ml elegendő a tó 10 000 l vizéhez. A környezeti adottságtól függően 500 ml **PhosLess Direct** akár 80 g foszfát megkötésére is képes.

**Alkalmazás:** Egyenletesen ossza el a tó felszínén a megfelelő mennyiségű **PhosLess Direct-et**. Kerülje el, hogy közvetlenül a tó növényeire, pl. tavirózsákra kerüljön. Mivel a hatóanyag igen finom szemcsés, a kezelést szélcsendben végezze. Alaposan keverje el a tóban egy hosszú bot segítségével. A víz fehérestől pirosasig színeződik el. Mialatt lesüllyed, a **PhosLess Direct** elvégzi feladatát. Annak érdekében, hogy ne történjen meg a hatóanyag idő előtti eltávolítása, célszerű a szűrőt 24 óra lefojtani vagy külön körforgásban üzemeltetni. Gondoskodjon a víz megfelelő szellőztetéséről. Ha kb. 24 óra elteltével a víz ismét tisztá, a lesüllyedt hatóanyag komplex elszívható vagy a vízből kiszűrhető. A benne maradó mennyiség tökéletesen semleges, nagyon hosszú időn át megkötvé tartja a foszfátokat. A tápanyagterheléstől függően az Oase javasolja, hogy 6 - 8 hetenként végezzen utókezelést a hatás fenntartása céljából.

A csomagolás töltési magassága műszakilag meghatározott. Gyermekektől távol tartandó! Tartsa száraz, hűvös helyen.

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

CZ

# Oase

LIVING WATER

Návod k použití  
**OASE AquaActiv  
PhosLess Direct**

## Ochrana proti řasám s okamžitým účinkem

**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. Svě jezírko tak trvale ochráníte před nadměrným růstem řas. Díky vícesložkovému systému se fosfáty navíc odstraní z vody mimořádně rychle. Díky integrovanému nástavci pro dosyp se **PhosLess Direct** jednoduše dávkuje. 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. Převážně 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 proveďte 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** rovnoměrně rozdělte na vodní hladině. Vyvarujte se přitom přímého posypu rostlin jako např. leknínů. Protože účinná látka je velmi jemná, měli byste aplikaci provádět nejlépe za bezvětří. Následně zajistěte dostatečné promíchání vody v jezírku, např. dlouhou tyčí. Voda se zabarví do běla 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 separátním okruhu. Zajistěte dostatečné vzduchování. Když je voda po cca 24 h opět čirá, mohou být usazené 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.

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13

Oase GmbH | Postfach 2069  
48469 Hörstel | Germany  
www.oase-livingwater.com  
Tel.: +49(0)5454 80-0

25209/03-13