

D

Oase
LIVING WATER

Merkblatt
OASE AquaActiv AIgo Universal

Universeller Algenvernichter

Wirkt gegen die häufigsten Algenarten wie Faden-, Blau-, Schmier- und Schwebealgen. Organismus und Stoffwechsel werden gezielt angegriffen. Weiterem Algenwachstum wird vorgebeugt.

Übermäßiges Algenwachstum entsteht vor allem bei sauberem, klarem aber nährstoffreichem Wasser. Hierbei stören die Algen nicht nur den optischen Gesamteindruck, sondern können auch Pflanzen und Fische (Sauerstoffmangel) schädigen.

Anwendung:

Vor der Anwendung von **AquaActiv AIgo Universal** sollten bereits möglichst viele Algen abgefischt werden um eine kritische Sauerstoffzehrung zu vermeiden.

Bitte sorgen Sie während und nach der Anwendung für ausreichend Sauerstoffzufuhr, bspw. mit den **OASE AquaOxy** Belüfterpumpen. Sorgen Sie zudem für eine ausreichende Wasserbewegung, damit der Wirkstoff optimal wirken kann. Für lokale Algenbehandlungen in z.B. Bachläufen kann zusätzlich mit **AquaActiv AIgo Direct** behandelt werden.

Wir empfehlen vorab die ergänzenden Schritte A mit **AquaActiv OptiPond** und B mit **AquaActiv PhosLess** des OASE 3-Stufenplans durchzuführen, um ein optimales und besonders nachhaltiges Ergebnis zu erzielen.

Dosierung:

Flasche vor Gebrauch kräftig schütteln. Mit dem Dosierbecher 50ml auf 1.000 Liter Teichwasser geben. Benötigte Menge gleichmäßig auf der Wasseroberfläche verteilen. Bei starkem Algenwachstum empfiehlt sich eine Nachdosierung mit der halben Menge nach ca. 4 Wochen.

Die Wirkung entfaltet sich in einem Zeitraum von ca. 2-3 Wochen und setzt Stoffwechselaktivität der Algen voraus.

Hinweise:

In Teichen mit Fischbesatz sollte **AIgo Universal** nur eingesetzt werden, wenn eine ausreichende Sauerstoffversorgung durch Filtertechnik oder eine Umwälz- oder Belüfterpumpe sichergestellt ist. UV-Lampen müssen während der ersten 10 Tage der Behandlung abgeschaltet bleiben.

In seltenen Fällen kann es zu einer Schädigung empfindlicher Seerosenarten oder Teichpflanzen kommen, die sich allerdings in der Regel schnell wieder erholen.

Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Nicht anwenden in Gewässern zur Zucht und Haltung von Speisefischen.

Trocken, frostfrei und nicht über 35°C lagern. Vor UV-Strahlung schützen.

Wirkstofflösung:

Wirksame Bestandteile in 100ml: Monolinuron 0,75g.

Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern langfristig schädliche Wirkungen haben.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemafallentsorgung zuführen. Darf nicht in die Kanalisation gelangen.

Enthält Formaldehyd. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Mindestens haltbar bis:/ Chargennummer:

Siehe Etikett

Baua: Reg. Nr.: N-42703
Produktart: 2

Inhalt:

500ml für 10.000 Liter Teichwasser
5l für 100.000 Liter Teichwasser

Füllhöhe technisch bedingt.

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

15831/12F

GB

Oase
LIVING WATER

Data sheet
OASE AquaActiv AIgo Universal

Universal algae control

Safely effective against the most frequently occurring algae types, string algae, blue-green algae, slime algae and suspended algae. The product specifically attacks the organism and metabolism. Further algae growth is prevented.

Excessive algae growth primarily occurs in clean, clear, but nutrient-rich water. Excessive algae not only disturbs the overall visual impression, it can also damage plants and harm fish (lack of oxygen).

Application:

Prior to using **AquaActiv AIgo Universal** remove as much algae as possible to avoid critical consumption of oxygen.

During and after the application ensure an adequate supply of oxygen, for example, with the **OASE AquaOxy** aerator pumps. In addition, ensure adequate water movement, so that the active ingredient can have an optimal effect. For local algae treatments, in watercourses for example, you can additionally treat with **AquaActiv AIgo Direct**.

We recommend that the supplemental steps A treatment with **AquaActiv OptiPond** and B treatment with **AquaActiv PhosLess** of the OASE 3-step plan be executed beforehand to achieve an optimal and particularly sustainable result.

Dosage:

Shake the bottle well before using. Use the dosing cup to add 50 ml to 1,000 litres of pond water. Distribute the required quantity uniformly on the water surface. If there is heavy algae growth, we recommend a subsequent dose of half the initial quantity after approximately 4 weeks.

The effect develops over a

period of 2-3 weeks; metabolic activity of the algae is the prerequisite.

Notes:

In ponds with fish stock **AIgo Universal** should only be used if an adequate supply of oxygen is ensured through filter technology, a circulation pump or aerator pump. UV bulbs must remain switched off during the first 10 days of treatment.

In rare cases damage can occur to sensitive types of water lilies or other pond plants, however the plants usually recover quickly.

Keep out of reach of children and pets.

Do not use in bodies of water used for the breeding and keeping of edible fish.

Store in a dry, frost-free location where the temperature does not exceed 35°C. Protect from UV radiation.

Active agent solution:

Effective components in 100ml:
Monolinuron 0.75g.

Harmful to aquatic organisms, can have longer-term harmful effects in bodies of water.

Keep out of the reach of children. Dispose of this product and its container at hazardous waste or special waste collection points. Must not get into sewerage. Contains formaldehyde. Can induce allergic reactions.

Minimum shelf life: / Batch number:

See label

Baua: Registration no.: N-42703

Product type: 2

Contents:

500ml for 10.000 litres of pond water
5l for 100,000 litres of pond water

Fill-level due to technical processes.

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

15831/12F

NL

Oase
LIVING WATER

Merkblad
OASE AquaActiv AIgo Universal

Universele algenvernietiger

Werkt veilig bij de meest voorkomende algensoorten, zoals draad-, blauw-, zweef- en smeeralgen. Het organisme en de stofwisseling worden gericht bestreden. Verdere algengroei wordt voorkomen.

Overmatige algengroei ontstaat vooral bij schoon, helder water dat rijk is aan voedingsstoffen. Hierbij verstoren de algen niet alleen de algehele optische indruk, maar kunnen ook planten en vissen (zuurstofgebrek) beschadigen.

Toepassing:

Vóór het gebruik van **AquaActiv AIgo Universal** moeten al zo veel mogelijk algen verwijderd worden om te voorkomen dat een kritieke hoeveelheid zuurstof verbruikt wordt.

Zorg tijdens en na het gebruik voor voldoende zuurstoftoevoer, bijvoorbeeld m.b.v. de **OASE AquaOxy** beluchterpompen. Zorg bovendien voor voldoende watercirculatie, zodat de werkstof optimaal kan werken. Voor lokale algenbehandelingen, bijv. in een beekloop, kan bovendien met **AquaActiv AIgo Direct** behandeld worden.

Wij adviseren om vooraf de aanvullende stappen A met **AquaActiv OptiPond** en B met **AquaActiv PhosLess** van het OASE 3-stappen-plan uit te voeren, om een optimaal en bijzonder duurzaam resultaat te verkrijgen.

Dosering:

Fles vóór gebruik goed schudden. Met de doseerbeker 50 ml op 1.000 liter vijverwater doen. De benodigde hoeveelheid gelijkmatig over het wateroppervlak verdelen. Bij sterke algengroei is het raadzaam om na ca. 4 weken nog eens een nabehandeling door te voeren met de halve hoeveelheid.

De werking vindt plaats in een periode van ca. 2-3

weken; hierbij moet de stofwisseling van de algen actief zijn.

Aanwijzingen:

In een vijver met visbestand mag **AIgo Universal** alleen gebruikt worden, als door filtertechniek of een circulatie- of beluchterpomp voor voldoende zuurstof is gezorgd. UV-lampen moeten tijdens de eerste 10 dagen van de behandeling uitgeschakeld blijven.

In zeer zeldzame gevallen kunnen gevoelige soorten van waterlelies of andere vijverplanten beschadigd raken; deze planten herstellen zich echter weer na korte tijd.

Buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.

Niet gebruiken in water waarin vissen leven die gekweekt worden voor consumptie.

Droog, vorstvrij en niet boven 35° C opslaan. Beschermen tegen UV-stralen.

Samenstelling:

werkzame bestanddelen in 100ml:
monolinuron 0,75g.

Schadelijk voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Buiten bereik van kinderen bewaren. Deze stof en de verpakking naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Afval niet in de gootsteen werpen.

Bevat formaldehyde. Kan allergische reacties veroorzaken.

Ten minste houdbaar tot: / lotnummer:

zie etiket

Duitse ARBO-wet: reg.-nr.: N-42703

Productsoort: 2

Inhoud:

500ml voor 10.000 liter vijverwater
5l voor 100.000 liter vijverwater

Vulhoogte afh. v.d. verpakking.

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

15831/12F

F

Oase:
LIVING WATER

Notice

OASE AquaActiv AIgo Universal

Anti-algues universel

Agit efficacement contre les algues les plus fréquentes : filamenteuses, phytoplanktons et lemnacées. Attaque directement l'organisme et le métabolisme des algues. Empêche la prolifération des algues.

Il y a prolifération des algues essentiellement dans une eau propre et claire mais riche en nutriments. Les algues ne sont pas simplement une gêne au niveau de l'aspect général, elles peuvent aussi nuire aux poissons et aux plantes (parce qu'elles provoquent un manque d'oxygène).

Application :

Avant application d'**AquaActiv AIgo Universal**, il est recommandé d'enlever à la main le plus grand nombre possible d'algues pour empêcher une consommation critique d'oxygène.

Pendant et après l'application, veiller à un apport d'oxygène suffisant, à l'aide par exemple des pompes d'aération **OASE AquaOxy**. Egalement veiller à brasser l'eau suffisamment afin que la substance active puisse agir de manière optimale. Dans le cas d'un traitement anti-algues localisé, dans un ruisseau par exemple, il est aussi possible d'y ajouter un traitement avec **AquaActiv AIgo Direct**.

Il est recommandé d'exécuter au préalable les étapes A avec **AquaActiv OptiPond** et B avec **AquaActiv PhosLess** du plan OASE en 3 étapes afin d'obtenir un résultat optimal et surtout durable.

Dosage :

Bien secouer le flacon avant emploi. Administrer 50ml (utiliser le doseur) pour 1 000 litres d'eau dans le bassin. Distribuer régulièrement à la surface de l'eau la quantité requise. Il est conseillé de recommencer le traitement au bout de 4 semaines environ en utilisant la moitié de la dose en

cas de forte prolifération. Atteint l'efficacité optimale au cours d'une période d'environ 2 à 3 semaines sous réserve d'une activité métabolique des algues.

Remarques :

Dans les bassins peuplés de poissons, **AIGO Universal** ne doit être employé que si un apport suffisant en oxygène est assuré par une technique de filtration ou par une pompe de circulation ou d'aération. Durant les 10 premiers jours du traitement, les lampes ultraviolettes doivent rester éteintes.

Il peut arriver très rarement que certaines espèces de nénuphars ou autres plantes sensibles soient altérées. En règle générale, cependant, les plantes récupèrent rapidement.

A ranger dans un endroit inaccessible aux enfants et aux animaux domestiques. Ne pas employer dans des bassins de pisciculture pour poissons destinés à la chaîne alimentaire.

Stocker à sec, hors gel à moins de 35° C. Garder à l'abri des rayons UV.

Principe actif : substance active dans une solution de 100ml : monolinuron 0,75g.

Nuisible pour les organismes vivants dans l'eau, peut entraîner des effets nocifs dans l'eau à long terme.

Conservé hors de la portée des enfants. Éliminer ce produit et son emballage avec les déchets industriels. Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Contient du formaldéhyde. Peut provoquer des réactions allergiques.

Date de péremption : / numéro du lot : Voir étiquette

Baua : N° d'enregistrement: N-42703

Type de produit : 2

Contenu : 500ml pour 10.000 litres d'eau dans le bassin 5l pour 100.000 litres d'eau dans le bassin

Hauteur de remplissage suivant conditions techniques.

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

15631/12F

DK

Oase:
LIVING WATER

Mærkeblad

OASE AquaActiv AIgo Universal

Universal alge fjerner

Virker mod de hyppigste algearter som tråd-, blå-, svæve og gulalger. Organismen og stofskiftet angribes direkte. Yderligere algevækst forebygges.

Der opstår nemt overskydende algevækst, dog oftest i rent, klart og næringsrigt vand. Herved forstyrres algerne ikke kun det optiske samlede indtryk men kan også beskadige planter og fisk (iltmangel).

Brug:

Før anvendelse af **AquaActiv AIgo Universal** bør så mange alger som muligt være fisket op for at undgå en kritisk iltmangel i dammen.

Sørg venligst under og efter anvendelsen for tilstrækkelig ilttilførsel **OASE AquaOxy**-luftpumper. Sørg derudover for en tilstrækkelig vandbevægelse, så det aktive stof kan virke optimalt. For lokal algebehandling i f.eks. bækløb kan der yderligere behandles med **AquaActiv AIgo Direct**.

Vi anbefaler først at gennemføre de supplerende trin A med **AquaActiv OptiPond** og B med **AquaActiv PhosLess** af OASE 3-trinsplanen for at opnå et optimalt og særdeles vedvarende resultat.

Dosering:

Ryst flasken godt inden brug. Doser 50 ml til 1.000 liter damvand med doseringsbægeret. Den nødvendige mængde fordeles jævnt over hele vandoverfladen. Ved stærk algevækst anbefales en efterdosering efter ca. 4 uger med den halve dosis.

Virningen strækker sig over et tidsrum på ca. 2-3 uger og forudsætter at algerne har stofskifteaktivitet.

Henvisning:

I damme med fiskebestand bør **AIGO Universal** kun anvendes, hvis en tilstrækkelig iltforsyning er sikret via filterteknik eller en cirkulations- eller luftpumpe. UV-pærer skal forblive slukket i løbet af de første 10 dage af behandlingen.

I sjældne tilfælde kan det medføre skader på sensible åkander eller damplanter, som dog normalt retter sig op igen ret hurtigt.

Skal opbevares utilgængeligt for børn og husdyr.

Må ikke bruges i damme, der bruges til opdræt og hold af spisefisk.

Opbevares tørt, frostfrit og ikke over 35° C. Midlet skal beskyttes mod UV-stråling.

Det aktive stofs opløsning: aktive bestanddele i 100 ml :

Monolinuron 0,75g.

Skadelig for vandorganismer, kan i vandløb have langfristede, skadelige virkninger.

Skal holdes væk fra børn. Dette produkt og dets beholder skal bortskaffes som farligt affald. Må ikke udledes i kloaksystemet.

Indeholder formaldehyd. Kan fremkalde allergiske reaktioner.

Mindst holdbar til: / Charge nummer: se etiket

Baua: Reg.-nr.: N-42703

Produktart: 2

Indhold: 500 ml til 10.000 liter damvand

5l til 100.000 liter damvand

Fyldehøjde teknisk betinget.

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

15631/12F

S

Oase:
LIVING WATER

Informationsblad

OASE AquaActiv AIgo Universal

Universellt algebekämpningsmedel

Verksamt mot de flesta alger såsom tråd-, blå-, gift- och svävande alger. Behandlingen riktas mot algernas organism och ämnesomsättning. Förhindrar ytterligare alg tillväxt.

Kraftigt alg tillväxt uppstår framför allt i rent, klart men näringsrikt vatten. Algerna stör inte endast det visuella helhetsintrycket utan kan också skada växter och fiskar (syrebrist).

Användning:

Innan bekämpningsmedlet **AquaActiv AIgo Universal** används, bör man ta bort så mycket alger som möjligt för att undvika en kritisk syreförlust.

Se till, att syretillförseln är tillräcklig under användning av algebekämpningsmedlet, t ex med **OASE AquaOxy** luftningspumpar. Sörj dessutom för tillräcklig vattencirkulation, så att medlet får optimal verkan. För lokal algebekämpning, t ex i bäckrännor, kan man dessutom sätta in **AquaActiv AIgo Direct**.

Vi rekommenderar att först utföra de kompletterande stegen A med **AquaActiv OptiPond** och B med **AquaActiv PhosLess** i OASEs 3-steps-program, för att nå bäst och extra långvarigt resultat.

Dosering:

Skaka om flaskan ordentligt före användning. Tillsätt 50 ml per 1.000 liter dammvatten med måttbägaren. Fördela den erforderliga mängden jämnt över hela vattenytan. Vid kraftig alg tillväxt rekommenderas en efterdosering med halva mängden efter ca 4 veckor. Medlet verkar under en period av ca 2 - 3 veckor och

förutsätter en aktiv ämnesomsättning av algerna.

Hänvisningar:

I dammar med fiskbesättning bör **AIGO Universal** endast användas, om tillräcklig syretillförsel är säkerställd med hjälp av filterteknik eller en cirkulations- eller luftningspump. Under de första 10 dagarna av behandlingen måste UV-lampor vara avstängda.

I sällsynta fall kan känsliga näckrosarter eller andra vattenväxter ta skada, även om de i regel snabbt repar sig igen.

Förvara produkten utom räckhåll för barn och husdjur.

Produkten får inte användas i vatten för uppfödning och skötsel av matfisk.

Förvara produkten torrt, frostfritt och vid högst 35°C. Skydda produkten mot UV-strålning.

Verksam lösning:

verksamma beståndsdelar i 100 ml:

Monolinuron 0,75 g.

Skadligt för vattenorganismer, kan på sikt ha skadlig inverkan i vattendrag.

Förvaras utom räckhåll för barn. Denna produkt och dess förpackning ska kasseras som miljöfarligt avfall. Får ej komma ut i avloppssystemet

Innehåller formaldehyd. Kan orsaka allergiska reaktioner.

Bästföredatum: / charge nummer:

Se etikett

Baua: reg nr: N-42703

Produkttyp: 2

Innehåll:

500ml för 10.000 liter dammvatten

5l för 100.000 liter dammvatten

Påfyllningshöjd beroende på teknik.

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

15631/12F