



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

Hinweise:

In Teichen mit Fischbesatz sollte **AlGo 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 Problemabfallentsorgung 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



Data sheet

OASE AquaActiv AlGo 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 AlGo 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 AlGo 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 **AlGo 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



Merkblatt

OASE AquaActiv AlGo Universal

Universelle algenvernieter

Werkt veilig bij de meest voorkomende algensoorten, zoals draad-, blauw-, zweef- en smeralgen. 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 AlGo 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** beluchterpommen. Zorg bovendien voor voldoende watercirculatie, zodat de werkstof optimaal kan werken. Voor lokale algenbehandelingen, bijv. in een beekloop, kan bovendien met **AquaActiv AlGo Direct** behandeld worden.

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.

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 **AlGo 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:

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



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, **AlGo 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 vivant dans l'eau, peut entraîner des effets nocifs dans l'eau à long terme.

Conserver hors de la portée des enfants. Eliminer 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

1583112F

Bien secouer le flacon avant emploi. Administrez 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 recommander le traitement au bout de 4 semaines environ en utilisant la moitié de la dose en



Mærkeblad

OASE AquaActiv AlGo Universal

Universal algefjerner

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 næringrigt vand. Herved forstyrres algerne ikke kun det optiske samlede indtryk men kan også beskadige planter og fisk (iltmangel).

Brug:

Før anvendelse af **AquaActiv AlGo 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. bækloeb kan der yderligere behandles med **AquaActiv AlGo 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 jævnligt over hele vandoverfladen. Ved stærk algevækst anbefales en efterdosering efter ca. 4 uger med den halve dosis.

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

Henvisning:

I damme med fiskebestand bør **AlGo 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 akander 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-strålning.

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 uledes i kloaksystemet.

Indeholder formaldehyd. Kan fremkalde allergiske reaktioner.

Mindst holdbar til: / Chargenummer: 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

1583112F



Informationsblad

OASE AquaActiv AlGo Universal

Universellt alge- kämpningsmedel

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

Kraftig algtillväxt uppstår framför allt i rent, klart men näringrikt vatten. Algerna stör inte endast det visuella helhetsintrycket utan kan också skada växter och fiskar (syrebrist).

Användning:

Innan bekämpningsmedlet **AquaActiv AlGo 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 algbekämpningsmedlet, t ex med **OASE Aqua-**

Oxy luftningspumpar. Sörj dessutom för tillräcklig vattencirkulation, så att medlet får optimal verkan. För lokal algbekämpning, t ex i bäckrännor, kan man dessutom sätta in **AquaActiv AlGo Direct**.

Vi rekommenderar att först utföra de kompletterande stegen A med **AquaActiv OptiPond** och B med **AquaActiv PhosLess** i OASEs 3-stegs-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 algtillväxt 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 **AlGo Universal** endast användas, om tillräcklig syretillförsel är säkerställd med hjälp av filterteknik eller en cirkulations- eller luftpumpe. 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 hundjur.

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 beständsdelar 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

Produktyp: 2

Innehåll:

500ml för 10.000 liter dammvatten

5l för 100.000 liter dammvatten

Päfyllningshöjd beroende på teknik.

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

1583112F