

EN - Colombo Algadrex – Against turbid water.

In ponds, most problems are caused by green algae. The water becomes green and turbid. Fish can no longer be seen and plants receive insufficient light. With the use of Algadrex the water will become clear within one hour.

Blanket weed can be treated with Colombo Algisin.

Problems with green and turbid water are often caused by inferior water quality. Therefore it is important to test and correct before you use Algadrex. You can test the water quality with a Colombo test kit, the results can be entered into our on-line pond check application which can be found on our website www.colombo.nl.

Warning: The use of Algadrex in water with a KH lower than 6°DH, may cause a pH-shock. In this case first restore the mineral balance with Colombo Balantex (in case the GH level is higher than 8°DH, it is advisable to use Colombo KH+).

Determination of pond volume: Calculate the volume of the pond to be treated as accurately as possible: length x breadth x average depth in decimetres = volume in litres.

Dosage: 100 ml per 1.000 litres of pond water. Make a premix with water in a bucket or watering can. Distribute evenly over the pond. After using Algadrex, the floating particles clog together and must be removed with a fine mesh net. Finally Colombo Sludge Clean can be used to decompose organic remainders in a natural way.

As far as known, this product is harmless to water creatures such as frogs, salamanders, freshwater lobsters and snails. In case you have either positive or negative experiences, please contact us by Email: info@colombo.nl

Decomposition: Added treatments will disappear automatically from ponds because of natural processes, such as oxidation and decomposition by means of bacteria.

Effect upon other animals: Pets and birds drink water from the pond to which this product has been added. In general it is thought that, if fish can swim in the water, it is harmless to animals that drink from the same water. Nevertheless, during this treatment, it would be advisable to give animals (e.g. dogs and cats), which regularly drink water from the pond, a dish of water.

DE - Colombo Algadrex – Gegen unklares Wasser.

Den meisten Ärger verursachen die Schwebealgen in den Teich. Sie machen das Wasser grün und undurchsichtig. Die Fische sind nicht mehr zu sehen und die Pflanzen bekommen kein Licht.

Fadenalgen können mit Colombo Algisin behandelt werden.

Problemen mit unklarem Wasser entstehen durch eine schlechte Wasserqualität. Deshalb müssen Sie das Wasser zuerst testen und korrigieren bevor Sie die Algadrex einsetzen. Sie können die Wasserqualität mit einem Colombo-Test-Kit testen, die Ergebnisse können in unsere Online-Teich-Check eingegeben werden, die Sie auf unserer Website www.colombo.nl finden können.

Achtung: Anwendung in Wasser mit einem KH-Gehalt niedriger als 6°DH, kann pH-Schock verursachen. In diesen Fall zuerst das Mineralgleichgewicht mit Colombo Balantex korrigieren (wenn GH höher ist als 8°DH wäre es empfohlen KH+ anzuwenden).

Inhaltsberechnung: Berechnen Sie den Teichinhalt so genau wie möglich. Länge x Breite x Durchschnittstiefe in Dezimeter ergibt den Inhalt in Liter.

Dosierung: 100 ml pro 1000 Liter Teichwasser. Die benötigte Menge in einer Gießkanne oder Eimer vermischen. Dann gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilen.

Nach den Anwendung von Algadrex müssen die verklumpten Teile mit Hilfe eines Keschers entfernt werden. Um die organischen Reste auf biologische Weise zu zersetzen, können Sie Colombo Bactuur Clean anwenden.

Soweit bekannt ist dieses Mittel unschädlich für Wassertiere wie Frösche, Salamander, Süßwasserkrebse und Schnecken. Falls Sie uns Ihre Erfahrungen, entweder positiv oder negativ, erteilen möchten dann benachrichtigen Sie und bitte über E-mail: info@colombo.nl.

Abbau: Verabreichte Mittel werden in Teiche, infolge natürliche Prozesse, wie Oxidation und Abbau mittels Bakterien von sich aus verschwinden.

Effekt auf andere Tiere: Haustiere und Vögel trinken Teichwasser worin diese Mittel verabreicht worden ist. In der Regel ist es so, daß man annehmen kann, falls Fische darin schwimmen können, es für Tiere, die nur davon trinken, unschädlich ist. Trotzdem ist es logisch um z.B. Haustiere (Hunde und Katzen) die er gewohnt sind Teichwasser zu trinken, während einer Kur Wasser zu verabreichen.

Batch

Before use Test KH min. 6°DH

Dosage 100 ml - 1.000 L

EN - Colombo Algadrex – Against turbid water. In green and turbid water fish become invisible and plants do not get sufficient light. When using Algadrex, your water will become clear within one hour.

DE - Colombo Algadrex - Gegen unklares Wasser. In grünes, unklares Wasser sind die Fische nicht mehr zu sehen und die Pflanzen bekommen kein Licht. Wenn Sie Algadrex verwenden, wird Ihr Wasser innerhalb einer Stunde klar.

UFI CODE: XK20-X0XQ-U006-HCWE

EN - Warning: Before use, read full instructions inside this label.

DE - Achtung: Lesen Sie vor Gebrauch die Anweisungen, öffnen Sie dafür das Etikett.

Colombo BV, Franse Akker 7, 4824 AL, Breda, The Netherlands
Tel: +31 (0)76-3038727
E-mail: info@colombo.nl
www.colombo.nl

8 715897 276880

Made in The Netherlands

EN - Warning:

Causes serious eye irritation.
IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists and: Get medical attention.
Keep out of reach of children.

Contents: 1000 ml

DE - Achtung:

Verursacht schwere Augenreizung.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: ärztliche Hilfe hinzuziehen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht für Algenbekämpfung geeignet.

Inhalt: 1000 ml

UFI code: XK20-X0XQ-U006-HCWE

NL - Colombo Algadrex – werkt tegen troebel water.

In de vijver worden problemen meestal veroorzaakt door zweefalgen. Deze maken het water groen en ondoorzichtig. De vissen zijn niet meer te zien en planten krijgen onvoldoende licht. Door toepassing van Algadrex zal, binnen een uur, het water weer helder worden.

Draad- en Baardalgen kunnen met Colombo Algisin behandeld worden.

Problemen met groen en troebel water ontstaan vaak door slechte waterkwaliteit. Het is daarom belangrijk om deze eerst te testen en te corrigeren voordat u Algadrex gaat gebruiken.

Gebruik hiervoor een Colombo testset en voer de gemeten waterwaarden in op onze on-line vijvercheck. Bezoek hiervoor onze website www.colombo.nl

Waarschuwing: Toepassing van Algadrex in water met een KH lager dan 6 kan een pH-shock veroorzaken, in dit geval eerst de balans herstellen met Colombo Balantex (wanneer de GH hoger is dan 8°DH, verdient Colombo KH+ de voorkeur).

Inhoudsberekening: Bereken de inhoud zo goed mogelijk: lengte x breedte x gemiddelde diepte in decimeters = inhoud in liters.

Dosering: 100 ml per 1.000 liter vijverwater. De benodigde hoeveelheid in een gieter of een emmer met water voormengen. Dan gelijkmatig over de vijver verdelen.

De zwevende delen die zijn samengeklonterd moeten verwijderd worden met een schepnet. Vervolgens kan Colombo bacter Clean worden toegepast om organische verontreiniging op een natuurlijke manier af te breken. Voor zover bekend is dit middel niet schadelijk voor waterdieren zoals kikkers en salamanders, zoetwaterkreeften en slakken.

Mocht u ervaringen, positief of negatief hebben dan wordt u verzocht ons dit mede te delen via E-mail: info@colombo.nl

Afbraak: Toegediende middelen zullen in vijvers door natuurlijke processen, zoals oxidatie en afbraak door bacteriën, vanzelf verdwijnen.

Effect op andere dieren: Huisdieren en vogels drinken uit de vijver met deze middelen erin. In de regel kunnen zwemmen, het voor dieren die er alleen maar van drinken, onschadelijk is. Niettemin is het logisch om b.v. huisdieren (honden en katten) die gewend zijn uit de vijver te drinken, gedurende de kuur gewoon een bak met water te geven.

FR - Colombo Algadrex - Clarife de l'eau verte.

Dans le bassin les problèmes sont généralement causés par les algues flottantes. Elles rendent l'eau verte et opaque. On ne voit plus les poissons et plantes ne reçoivent pas assez de lumière. Grâce à l'usage de Algadrex l'eau deviendra plus claire après une heure.

Les algues filamenteuses peuvent être traité avec Colombo Algisin.

La plupart du temps, les problèmes d'eau verte et trouble dans un bassin sont liés à la qualité de l'eau. Il est important de tester votre eau avant d'utiliser Algadrex. Vous pouvez effectuer vos tests avec les kits de tests Colombo, et entrer vos résultats dans notre logiciel en ligne

Contrôle du bassin : vous pouvez retrouver l'application sur notre site www.colombo.nl

Avertissement: L'administration dans l'eau avec un KH inférieur à 6 peut créer un choc de pH. Remède en premier rétablir la balance des minéraux à l'aide de Colombo Balantex (lorsque le GH est supérieur à 8°DH il est préférable d'utiliser Colombo KH+)

Evaluation du volume de votre bassin: Calculer le volume d'eau du bassin le plus précisément possible: longueur x largeur x profondeur moyenne en décimètres. Vous obtiendrez le volume en litres.

Dosage: 100 ml pour le traitement de 1.000 litres d'eau de bassin. Mélanger le produit à l'aide d'un seau ou d'un arrosoir. Puis répartir le mélange sur toute l'eau du bassin. Après l'utilisation de Algadrex enlève les particules flottantes, par exemple avec Bactuur Clean et les plus grandes quantités avec une épuisette. Ce traitement est reconnu comme n'étant pas nocif pour les animaux aquatiques, tels que la grenouille, la salamandre, l'écrevisse d'eau douce et l'escargot.

Nous vous prions de bien vouloir nous communiquer vos expériences positives ou négatives. E-mail: info@colombo.nl **Catabolisme:** Les produits administrés dans les bassins disparaîtront d'eux-mêmes grâce à des processus naturels tels que l'oxydation et la décomposition par les bactéries.

Effet sur les autres animaux: Les animaux domestiques et les oiseaux boivent également l'eau du bassin contenant ces produits; on peut supposer que, si les poissons y nagent, elle ne peut pas être nocive pour les animaux qui la boivent. Toutefois, il serait plus prudent pendant le traitement de donner de l'eau dans une écuelle aux animaux domestiques (chiens et chats) habitués à boire de l'eau du bassin.

NL - Waarschuwing:

Veroorzaakt ernstige oogirritatie. BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: Een arts raadplegen. Buiten bereik van kinderen bewaren.

Inhoud: 1000 ml

FR - Attention:

Provoque une grave irritation oculaire. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Tenir hors de portée des enfants.

Contenu: 1000 ml

UFI CODE: XK20-X0XQ-U006-HCWE

Batch

Before use Test KH min. 6°DH

Dosage 100 ml - 1.000 L

NL - Colombo Algadrex – werkt tegen troebel water. In groen en troebel water zijn de vissen niet meer te zien en planten krijgen onvoldoende licht. Door toepassing van Algadrex zal, binnen een uur, het water weer helder worden.

FR - Colombo Algadrex - Clarife de l'eau verte. Dans une eau verte et trouble, les poissons ne sont plus visibles et les plantes ne reçoivent pas assez de lumière. Grâce à l'usage de Algadrex l'eau deviendra plus claire après une heure.

UFI CODE: XK20-X0XQ-U006-HCWE

NL - Waarschuwing: Lees voor gebruik de aanwijzingen aan de binnenzijde van dit etiket.

FR - Attention: Déplier pour consulter les instructions d'utilisation avant usage.

Colombo BV, Franse Akker 7, 4824 AL, Breda, The Netherlands
Tel: +31 (0)76-3038727
E-mail: info@colombo.nl
www.colombo.nl

Made in The Netherlands