

antigreen

D
antigreen ist ein Präparat, das sich im Süßwasser bei der Bekämpfung von Schmieralgen und fädigen Grünalgen außerordentlich bewährt hat. Da es beim Zerfall im Wasser keine Rückstände hinterlässt, muss nach der Behandlung weder ein Wasserwechsel noch eine Kohlefilterung vorgenommen werden. Pflanzen werden bei sachgerechter Anwendung nicht geschädigt sondern zu besserem Wachstum angeregt.

Anwendung:

Vor der Behandlung mit **antigreen** sollten vorhandene Schmier- und Fadenalgen weitestgehend entfernt werden. Es empfiehlt sich, die jeweils benötigte Menge **antigreen** zunächst mit etwa 1 Liter Aquarienwasser zu mischen, bevor es an stark durchströmter Stelle direkt in das Aquarium gegeben wird. Während der Behandlung soll die Beleuchtungsdauer um 30% reduziert werden.

Dosierung:

1. Tag: 6 ml auf 100 l Aquarienwasser
2. Tag: 12 ml auf 100 l Aquarienwasser
3. Tag: 18 ml auf 100 l Aquarienwasser
4. Tag: 24 ml auf 100 l Aquarienwasser

Sicherheitshinweise:

antigreen verursacht Verätzungen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut gründlich mit Wasser abspülen. Kühl aufbewahren. Nur für den Aquariengebrauch bestimmt.

Vor Kindern sicher aufbewahren!

ENG

antigreen is proven to successfully control blue, green and filamentous algae in fresh water. As it decomposes harmlessly leaving no residues, neither water changes nor carbon filtrations are necessary after use.

When used in accordance with the instructions it will also stimulate plant growth.

Application:

The **antigreen** dose is best mixed into one litre of aquarium water before being poured into the aquarium in an area of high water flow. Before starting the treatment, as much as possible of the existing blue, green and filamentous algae should be removed. During the treatment period, reduce the illumination period by 30%.

Dosage:

- 1st day: 6 ml per 100 l of aquarium water
- 2nd day: 12 ml per 100 l of aquarium water
- 3rd day: 18 ml per 100 l of aquarium water
- 4th day: 24 ml per 100 l of aquarium water

Handling precautions:

antigreen is corrosive. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact, immediately rinse eyes or skin with water thoroughly. Store in a cool place. For aquarium use only.

Keep out of reach of children!

F

L'antigreen contrôlera les algues vertes, bleues et les algues filamenteuses dans les aquariums d'eau douce. Il décompose les résidus et ne laisse pas de reste, sans danger pour les plantes et l'eau de l'aquarium. En suivant exactement les directives, en plus d'éliminer les algues, il stimulera aussi la croissance des plantes.

Usage:

La dose de **l'antigreen** doit être mélangée à un litre d'eau de l'aquarium avant d'être introduit dans l'aquarium dans une région où le courant est le plus fort. Avant de commencer le traitement, vous devez enlevés autant

d'algues que possible. Pendant la durée du traitement l'éclairage doit être réduit de 30%.

Le dosage:

- Le 1er jour: 6 ml par 100 l d'eau de l'aquarium
- Le 2^{em} jour: 12 ml par 100 l d'eau de l'aquarium
- Le 3^{em} jour: 18 ml par 100 l d'eau de l'aquarium
- Le 4^{em} jour: 24 ml par 100 l d'eau de l'aquarium

Les précautions:

Produit corrosif. Evitez le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec le produit, rincez immédiatement et abondamment votre peau ou vos yeux à l'eau claire. Entrez votre produit dans un endroit frais. Pour usage de l'aquarium seulement.

Ne pas laisser à la portée des enfants!

NL

antigreen is een preparaat dat zich bij het bestrijden van draad- en smeeralgen in zoet wateraquaria al duidelijk bewezen heeft. Omdat het na afbraak geen resten nalaat hoeft er geen water verversing of koolfiltering toegepast te worden. Bij juist gebruik si het niet schadelijk voor planten, deze worden zelfs gestimuleerd in hun groei.

Gebruik:

Voor de behandeling moeten er zoveel mogelijk draad-en smeeralgen verwijderd worden. Aanbevolen wordt om de te gebruiken hoeveelheid **antigreen** met ongeveer een liter water te verdunnen, voordat het op een hard stromende plaats in het aquarium gedaan wordt.

AQUA MEDIC®

Dosering:

- 1^e dag: 6 ml op 100 liter aquariumwater
- 2^e dag: 12 ml op 100 liter aquariumwater
- 3^e dag: 18 ml op 100 liter aquariumwater
- 4^e dag: 24 ml. op 100 liter aquariumwater

Veiligheidsaanwijzing:

antigreen veroorzaakt verbranding. Bij aanraking met ogen of de huid grondig met water afspoelen. Koel bewaren. Alleen bestemd voor aquariumgebruik.

Buiten het bereik van kinderen bewaren!

I

antigreen ha dimostrato di essere efficace contro le alghe blu-verdi e filamentose presenti nell'acqua dolce. Poiché decompone senza causare danni e senza lasciare residui non è necessario cambiare l'acqua o utilizzare un filtro a carbone attivo dopo l'impiego del prodotto. Se usato secondo le istruzioni stimola inoltre la crescita delle piante.

Avvertenza:

E'consigliabile diluire la dose di prodotto in un litro di acqua d'acquario prima di introdurlo nella vasca avendo cura di versarlo in una zona nella quale ci sia un buon movimento dell'acqua. Prima di iniziare il trattamento occorre asportare manualmente il più possibile le alghe presenti. Durante il periodo trattamento ridurre il tempo di illuminazione del 30%.

Dosaggio:

- 1°giorno: 6 ml di prodotto per 100 lt di acqua
- 2°giorno: 12 ml di prodotto per 100 lt di acqua
- 3°giorno: 18 ml di prodotto per 100 lt di acqua
- 4°giorno: 24 ml di prodotto per 100 lt di acqua

AQUA MEDIC®

www.aqua-medic.de

Attenzione:

Corrosivo. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. In caso il prodotto venga a contatto con gli occhi o la pelle risciacquare immediatamente con abbondante acqua. Seguire attentamente le istruzioni. Usare solo in acquario.

Tenere fuori dalla portata dei bambini!**E**

antigreen se ha probado con éxito en el control de algas verdes tapizantes y filamentosas en acuarios de agua dulce. Al ser inocua su descomposición, no deja residuos, ni son necesarios cambios de agua ni filtración a través de carbón activo después de su uso. Si se usa de acuerdo con las instrucciones, estimulará el crecimiento de las plantas.

Nota:

Cada dosis de **antigreen** debe ser mezclada en un litro de agua del acuario, antes de introducirla en él, siendo necesario hacerlo en una zona de alta circulación de agua. Antes de comenzar el tratamiento, deberían retirarse tantas algas tapizantes y filamentosas como sea posible. Durante el período de tratamiento, reduzca el fotoperiodo en un 30%.

Dosificación:

Primer día: 6 ml cada 100 l de agua del acuario
Segundo día: 12 ml cada 100 l de agua del acuario
Tercer día: 18 ml cada 100 l de agua del acuario
Cuarto día: 24 ml cada 100 l de agua del acuario

Precauciones en su uso:

Corrosivo. Evite el contacto en la piel y los ojos.

En caso de contacto, enjuague los ojos o la piel con abundante agua. Manténgase en un sitio fresco. Sólo para uso en acuarios.

Manténgase fuera del alcance de los niños!**PL**

antigreen to preparat zwalczający sinice oraz nitkowate glony w akwariach słodkowodnych. Ponieważ środek nie pozostawia w wodzie żadnych substancji toksycznych, po kuracji nie wymaga zmiany wody ani filtracji węglowej. Jeżeli preparat jest stosowany zgodnie z zaleceniami, nie będzie miał ujemnego wpływu na rośliny i ryby. Co więcej, rośliny wyższe mogą nawet zwiększyć swoje przyrosty. Przed przeprowadzeniem kuracji **antigreen** em powinno się usunąć glony na ile to możliwe. Polecamy zmieszać podaną ilość.

antigreen z jednym litrem wody akwariowej, a następnie wlać bezpośrednio do akwarium w miejscu silnego ruchu wody. Podczas kuracji prosimy zredukować czas oświetlania o 30%.

Spósbó użycia:

1. dzień: 6 ml na 100 litrów wody
2. dzień: 12 ml na 100 litrów wody
3. dzień: 18 ml na 100 litrów wody
4. dzień: 24 ml na 100 litrów wody

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i przechowywania:

Preparat zawiera substancje drażniące. W przypadku kontaktu ze skórą należy dokładnie umyć dane miejsce. Przy kontakcie z oczyma zalecamy natychmiast przepłukać je wodą. Przechowywać w chłodnym miejscu. Wyrób jest przeznaczony tylko do wykorzystania w akwarium!

Chronić przed dziećmi!**RUS**

antigreen – препарат, хорошо зарекомендовавший себя для борьбы с загрязняющими пресноводный аквариум нитевидными и прочими водорослями. После применения препарата не требуется смена или очищение воды через угольный фильтр, так как после растворения препарата не остаётся осадка. При правильном использовании препарата растения не пострадают, он даже пойдет им на пользу.

Применение:

Перед применением препарата следует по возможности удалить загрязняющие - и нитевидные водоросли. Рекомендуется перед добавлением препарата в аквариум растворить необходимое для вашего аквариума количество препарата в 1 л аквариумной воды. Раствор добавлять в месте с сильным протоком воды. Во время обработки аквариума препаратом нужно на 30% уменьшить световой период.

Дозировка:

1. день: 6 мл на 100 л аквариумной воды
2. день: 12 мл на 100 л аквариумной воды
3. день: 18 мл на 100 л аквариумной воды
4. день: 24 мл на 100 л аквариумной воды

Особые указания:

antigreen оставляет ожоги. При попадании в глаза или на кожу, тщательно промыть водой. Хранить в прохладном месте. Только для применения в аквариумах.

Хранить в недоступном для детей месте!

- Technische Änderungen vorbehalten –
Stand 12/2017

- Technical changes reserved - 12/2017