



I Informazioni per l'uso

Anti-alghe filamentose

Art. 7503

Caratteristiche

Liberando ossigeno attivo, distrugge entro 24 ore anche le alghe filamentose più ostinate. Poco dopo l'applicazione è già possibile raccogliere le alghe morte. I resti di alghe vengono decomposti rapidamente da speciali batteri. Aumenta il contenuto di ossigeno nel laghetto per un'efficace azione preventiva contro la diffusione di patologie parassitarie e batteriologiche nei pesci.

Campo di utilizzo

L'Anti-alghe filamentose è un prodotto biocida in polvere per laghetti con marcata presenza di alghe filamentose.

Indicazioni di pericolo

Contiene Dinatriumperoxydicarbonat (800 g/kg) EC-No. 222-003-8
Nocivo se ingerito.

Altamente lesivo per gli occhi.



Precauzioni

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e accuratamente con acqua e consultare il medico.

Durante l'uso indossare idonei guanti di gomma nonché occhiali protettivi / visiera protettiva.

In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrare la confezione o l'etichetta.

In caso di ingestione bere abbondante acqua e chiamare un medico.

In caso di contatto con la pelle, togliere gli abiti sporchi e lavare con acqua e sapone.

Dosaggio

30 – 50 g di Anti-alghe filamentose per 1.000 litri di acqua.

In via preventiva, aggiungere una dose di 20 g per 1.000 litri di acqua alla settimana.

Uso

Prima dell'uso, misurare il valore del pH presente nel laghetto con l'apposito test GARDENA Art. 7500. Non utilizzare il prodotto in caso di valore del pH > 8,4. Ridurre un pH troppo elevato con GARDENA Laghetto-Sano Art. 7510 o GARDENA Stabilizzatore biologico Art. 7506 / 7507.

Distribuire l'Anti-alghe filamentose al mattino, sull'intera superficie del laghetto o solo sui nidi di alghe filamentose. Ripetere l'applicazione non prima che siano trascorsi 3 giorni. Durante il trattamento, controllare il valore del pH con l'apposito test GARDENA Art. 7500.

Non distribuire il prodotto direttamente sulle piante acquatiche. Subito dopo l'applicazione, raccogliere i resti delle alghe morte.

Pulizia

Lavare con acqua e sapone i recipienti e i guanti di gomma utilizzati.

Conservazione / Smaltimento

Conservare nel contenitore originale, in luogo fresco, asciutto e inaccessibile ai bambini. Evitare il contatto con feccia. Smaltire le confezioni vuote con i rifiuti domestici. È possibile gettare nella rete fognaria i resti di prodotto diluiti in acqua.

Codice rifiuto: 20 03 99

Suggerimenti

L'Anti-alghe filamentose in polvere deve essere impiegato in acqua piovana o in altre acque non dure solo se in precedenza è stato adoperato un prodotto per stabilizzare la durezza dell'acqua e il valore del pH. Allo scopo, consigliamo GARDENA Laghetto-Sano Art. 7510 o GARDENA Stabilizzatore biologico Art. 7506 / 7507.

Dimensioni della confezione

Scatola da 300 g (sufficiente per 10.000 litri di acqua)

Etichetta conforme alla direttiva europea 98/8/CE

Uso sicuro dell'alghicida.

Leggere sempre l'etichetta o le informazioni sul prodotto prima dell'uso.

Prodotto per il consumatore finale.

Sostanza attiva: perossido di idrogeno (238 g/kg) EC-No. 231-765-0

Alghicida in polvere

BAUA: Reg.-No. N-23379

Brevetto EU EP 0 968 136

Aggiornamento: giugno 2006

E Información sobre el uso

Anti-algas flotantes

Ref. 7503

Propiedades

Mediante la liberación de oxígeno activo, destruye en 24 horas hasta las algas flotantes más resistentes. Poco después de su aplicación, puede retirar las algas muertas. Los restos de algas que queden en el agua se descomponen rápidamente gracias a las bacterias especiales. Eleva el contenido de oxígeno en el estanque, impidiendo la difusión de parásitos y bacterias patógenos en los peces.

Ámbito de aplicación

El producto anti-algas flotantes es un biocida en polvo para su uso en estanques de jardín con una marcada presencia de algas flotantes.

Indicaciones sobre riesgos

Contiene peróxido de carbonato de sodio (800 g/kg) N.º CE 222-003-8

Nocivo por ingestión.

Riesgo de lesiones oculares graves.



Precauciones

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos, enjuague con agua abundante y consulte a un médico.

Use guantes protectores de goma adecuados y gafas / máscara protectora al usar el producto.

En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta.

En caso de ingestión del producto, beba abundante agua y acuda a un médico. En caso de contacto con la piel, retire la ropa manchada y lave con agua y jabón.

Dosificación

30 – 50 g de Anti-algas flotantes para 1.000 l de agua.

De forma preventiva, se puede añadir una dosis semanal de 20 g para 1.000 l de agua.

Uso

Antes de usar el producto, medir el valor pH del estanque con la prueba de agua de estanque GARDENA ref. 7500. No se puede usar con un valor pH > 8,4. Si el valor pH es demasiado alto, redúzcalo con el Purificador para estanques GARDENA, Ref. 7510 o el Bio-purificador para estanques GARDENA Ref. 7506 / 7507.

Distribuya el Producto anti-algas flotantes por la mañana sobre toda la superficie del estanque, o únicamente sobre los nidos de algas flotantes. La aplicación no se puede repetir antes de 3 días. Durante la fase de tratamiento, controlar el valor pH con el Set de test para estanque GARDENA, Ref. 7500.

No aplicar directamente sobre plantas acuáticas. Poco después de la aplicación, recoja los restos de algas muertas.

Limpieza

Lave con agua y jabón los recipientes y guantes de goma empleados.

Almacenamiento / eliminación

Guarde en el envase original, en un lugar fresco, seco y alejado del alcance de los niños. Evite el contacto con impurezas. Tire los envases vacíos a la basura doméstica. Los restos de productos se pueden diluir con agua y tirar al alcantarillado.

Código de residuo: 20 03 99

Sugerencias

En el agua de lluvia y en otras aguas blandas sólo se puede usar el Producto en polvo anti-algas flotantes tras aplicar un producto para estabilizar la dureza calcárea y el valor pH. Para ello, recomendamos el Purificador para estanques GARDENA Ref. 7510 ó el Bio-purificador para estanques GARDENA Ref. 7506 / 7507.

Tamaño del envase

Dosis de 300 g (suficiente para estanques con 10.000 l de agua)

Etiquetado según la normativa UE 98/8/CE

Uso seguro del alguicida.

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Producto para el consumidor final.

Sustancia activa: Peróxido de hidrógeno (238 g/kg) N.º CE. 231-765-0

Alguicida en polvo

BAUA

(Instituto Federal Alemán de Protección y Medicina Laboral):
N.º Reg. N-23379

Número de patente UE EP 0 968 136

Versión: junio de 2006

NL Gebruiksaanformatie

Draadalgenbestrijder

Art. 7503

Eigenschappen

Bestrijdt door het vrijmaken van actief zuurstof zelfs de hardnekkigste draad-algen binnen 24 uur. Reeds snel na het gebruik kunnen de afgestorven algen worden verwijderd. Achtergebleven algenresten worden door de speciale bacteriën versneld afgebroken. Verhoogt het zuurstofgehalte in de vijver en heeft hierdoor een preventieve werking tegen de verspreiding van parasitaire en bacteriologische ziekten bij vissen.

Toepassingsgebied

De draadalgenbestrijder is een poedervormig biocide-product voor gebruik in tuinvijvers bij sterke draadalgengroei.



Waarschuwingen voor gevaren

Bevat dinatriumperoxydicarbonaat (800 g/kg) EG-nr. 222-003-8

Schadelijk voor de gezondheid bij inslikken.

Gevaar voor ernstige oogbeschadigingen.



Voorzorgsmaatregelen

Buiten bereik van kinderen houden.

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk grondig spoelen met water en een arts raadplegen.

Bij de werkzaamheden geschikte rubber handschoenen en veiligheidsbril / gelaatsbescherming dragen.

Bij inslikken direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

Bij inslikken van het product veel water drinken en een arts raadplegen.

Bij contact met de huid vervuilde kleding verwijderen en met water en zeep afspoelen.

Dosering

30 – 50 g draadalgenbestrijder op 1.000 l vijverwater.

Preventief kan wekelijks een dosis van 20 g op 1.000 l vijverwater worden toegevoegd.

Gebruik

Voor gebruik de pH-waarde met de GARDENA vijverwatertest art. 7500 in de vijver meten. Mag niet gebruikt worden bij een pH-waarde > 8,4. Te hoge pH-waarde met GARDENA Vijver-Fit art. 7510 of GARDENA Bio-Vijver-Fit art. 7506 / 7507 omlaag brengen.

Draadalgenbestrijder 's ochtends over het totale vijveroppervlak verspreiden of gericht op de draadalgenmassa strooien. De behandeling mag pas na minimaal drie dagen worden herhaald. Controleer tijdens de behandelingsfase met GARDENA vijverwatertest art. 7500 de pH-waarde.

Niet direct op waterplanten strooien. Kort na gebruik de afgestorven algenresten verwijderen.

Schoonmaken

Gebruikte vaten en rubber handschoenen met water en zeep afspoelen.

Opslag / afvoer

Koel, droog en buiten bereik van kinderen in de originele verpakking bewaren. Contact met allergenen vermijden. Lege verpakkingen moeten met het huisvuil worden meegegeven. Productresten kunnen verdund met water via het riool worden afgevoerd.

Afvalsleutelnummer: 20 03 99

Tips

In regenwater en ander zacht water mag de poedervormige draadalgenbestrijder alleen na voorafgaand gebruik van een product voor de stabilisatie van de carbonaathardheid en de pH-waarde worden gebruikt. Wij raden hiervoor GARDENA Vijver-Fit art. 7510 of GARDENA Bio-Vijver-Fit art. 7506 / 7507 aan.

Verpakkingsgrootte

300 g potje (voldoende voor 10.000 l vijverwater)

Mærkning iht. EF-direktiv 98/8/EF
Brug algcdider sikkert.
Læs altid mærkningerne og produktinformationerne før brug.
Produkt til slutforbrugeren.
Aktivt stof: Brintoverilte (238 g/kg) EG-nr. 231-765-0
Algicid i pulverform
BAUA: Reg.-nr. N-23379

EU-octrooinummer EP 0 968 136

Stand van de informatie: juni 2006

7503-20.962.01/0706

© GARDENA

Manufacturing GmbH

D-89070 Ulm

http://www.gardena.com