



TZ753-00 GRÜNWASSER-KLÄRER

Bekämpft fast alle Algenarten im Teich

DE

WICHTIG: BEI TEICHEN MIT FISCHBESATZ UNBEDINGT ÜBERDOSIERUNG VERMEIDEN! ANWENDUNG VORMITTS DURCHFÜHREN! ANWENDUNGSMENGE LANGSAM IN MEHREREN SCHRITTEN PER GIEßKANNE AUSBRINGEN UND WASSERSPIELE EINGESCHALTET LASSEN UM EINE GUTE DURCHMISCHUNG IN ALLE WASSERSCHichten MIT VIEL SAUERSTOFF-ZUFUHR ZU ERREICHEN.

TIP: Stärken Sie 24 Stunden vor einer Algenbekämpfung den Gartenteich mit TEICHKUR IDEAL. Die erhöhte Karbonat- und Gesamthärte stabilisiert den pH-Wert und steigert die Selbstreinigungskraft. Dadurch erhalten Sie noch bessere Ergebnisse.

Gefahrenhinweise:
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:
Haitallista vesileöille, joilla on pitkäaikaisia vaikutuksia.
Turvallisuusohjeet: Jos tarvitaan lääketieteellistä neuonttaa, pidä pakkaus tai etiketti valmiina. Säilytä vähintään 24 kuukautta. Syötä sisältö / osittain tyhjät astiat varallaan jätteen keräyspisteeseen. Tyhjää astioita ei saa käyttää uudelleen.

Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Wirkstoff: 100 g Lösung enthalten 0,5 g Polymer aus N-Methylmethanamin (Einecs 204-697-4) mit (Chlormethyl)oxiran (Einecs 203-439-8)/ Polymeres quaternäres Ammoniumchlorid (PQ Polymer)
Reg.-Nr. N- 101431, CHZ6822, PT 2, Flüssigkonzentrat.

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Verfallsdatum: 03/2028.
Chargennummer. Siehe Zusatzetikett.

TZ753-00 VIHREÄ VEDENPUHDISTIN

Taistelee lähes kaikkia levälajeja lammessa

FI

Annotus: Sekoita 80 ml GREEN WATER CLARIFIER per 1000L pond water in a watering can with pond water and then distribute evenly on the pond surface. After use, rinse the watering can abundantly with water, dispose of the aqueous solution into the pond. Floating algae slowly die off and the water becomes increasingly clear in the following days. Re-application should take place after 14 days at the earliest.

TÄRKÄÄ: VÄLTÄ YLIANOSTUSTA LAMMIKOISSA, JOISSA ON KALAKANTAA! SUORITA SOVELLUS AAMULLA! LEVITÄ LEVITYSMÄÄRÄ HITTAASI USEISSA VAIHEISSA KÄSTE-LUKANNILLA JA JÄTÄ VEDEN OMINAISUUDET PÄÄLLE, JOTTA SAAVUTETAAN HYVÄ SEKOITUMINEN KAICKISA VESIKERROKSISSA, JOISSA ON PALJON HAPPEA.

VINKKI: Vahvista puutarhalampi lampiparannuksella IHANTEELLINEN 24 tuntia ennen levien torjuntaa. Lisääntynyt karbonaatti ja kokonaiskovuus vakauttavat pH-arvon ja lisäävät itsepuhdistuva tehoa. Tämä antaa sinulle vielä parempia tuloksia.

Gefahrenhinweise:
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:
Haitallista vesileöille, joilla on pitkäaikaisia vaikutuksia.

Turvallisuusohjeet: Jos tarvitaan lääketieteellistä neuonttaa, pidä pakkaus tai etiketti valmiina. Säilytä vähintään 24 kuukautta. Syötä sisältö / osittain tyhjät astiat varallaan jätteen keräyspisteeseen. Tyhjää astioita ei saa käyttää uudelleen.

Käytä biozidejä turvallisesti! Lue aina etiketti ja tuotetiedot ennen käyttöä.
Virkistö: 100 g liuosta sisältää 0,5 g polymeeriä N-metyylimetaaniinia (Einecs 204-697-4) (klorometyli)oksiraanilla (Einecs 203-439-8)/ polymeerisella kvaternaarisella ammoniumkloridilla (PQ-polymeeri)
Reg.-Nr. N- 101431, CHZ6822, PT 2, nestemäinen tiiviste.

Säilytä viileässä, kuivassa ja pakkasettomassa paikassa. Viimeinen voimassaolopäivä: 03/2028. Erän numero. Katso lisätarra.

TZ753-00 BISTALO ZELENE VODE

Bori se protiv gotovo svih vrsta algi u ribnjaku

HR

Doziranje: Pomijejte 80 ml PROČIŠĆIVAČA ZELENE VODE NA 1000L vode iz ribnjaka u kanti za zalijevanje s vodom iz ribnjaka, a zatim ravnomjerno rasporedite na površinu ribnjaka. Nakon upotrebe, posudu za zalijevanje obilno isperite vodom, odložite vodenu otopinu u ribnjak. Plutajuće alge polako odumiru i voda postaje sve bistra sljedećih dana. Ponovna primjena trebala bi se obaviti najranije nakon 14 dana.

VAŽNO: IZBJEGAVAJTE PREDODIRANJE NA RIBNJACIMA S RIBLJIM FONDOM! IZRŠITE PRIJAVU UJUTRO! NANESITE KOLIČINU PRIMJENE POLAKO U NEKOLIKO KORAKA ZALIJEVANJEM LIMENKE I OSTAVITE UKLJUČENE ZNAČAJKE VODE KAKO BISTE POSTIGLI DOBRO MIJEŠANJE U SVIM SLOJEVIMA VODE S PUNO OPSKRBE KISIKOM.

SAVJET: Ojačajte vrtni ribnjak lijekom za ribnjak IDEAL 24 sata prije kontrole algi. Povećana karbonatna i ukupna tvrdota stabiliziraju pH vrijednost i povećavaju snagu samoočišćenja. To će vam dati još bolje rezultate.

Izjava o opasnosti:
štetne za vodene organizme, s dugoročnim učincima.

Sigurnosne upute:
Ako je potreban liječnički savjet, pripremite pakiranje ili naljepnicu. Držite se izvan dohvata djece. Sadržaj hrane za životinje/djelomično prazni spremnici na sabirno mjesto opasnog otpada. Prazni spremnici ne smiju se ponovo koristiti.

Koristite biocide sigurno! Prije uporabe uvijek pročitajte naljepnicu i informacije o proizvodu.
Aktivni sastojak: 100 g otopine sadrži 0,5 g polimera N-metilmethanamina (Einecs 204-697-4) s (klorometil)oksiranom (Einecs 203-439-8)/ polimernim kvaternarnim amonijevim kloridom (PQ polimer)
N- 101431, CHZ6822, PT 2, tekući koncentrat.

Čuvajte na hladnom, suhom i bez mraza. Datum isteka: 03/2028. Broj serije. Pogledajte dodatnu oznaku.

TZ753-00 ZÖLD VÍZTISZTÍTÓ

Színte minden algafajjal harcol a tóban

HU

Adagolás: Keverjünk össze 80 ml GREEN WATER CLARIFIER-t 1000L-enként egy öntözökánnában tóvizsel, majd egyenletesen osztassuk el a felszínen. Használat után öblítse le az öntözökánnát bőségesen vízzel, dobja a vizes oldatot a tóba. A lebegő algák lassan elpusztulnak, és a víz a következő napokban egyre világosabbá válik. Az újból alkalmazást legkorábban 14 nap elteltével kell elvégezni.

FONTOS: KERÜLJE A TÚLADAGOLÁST A HALÁLLOMÁNYÚ TAVAKNÁL! VÉGEZZ EL AZ ALKALMAZÁST REGGEL! VIGYE FEL AZ ALKALMAZÁSI MENNSÍSEGÉT LASSAN, TÖBB LÉPÉSBEN A KANNA ÖNTÖZÉSÉVEL, ÉS HAGYJA BEKAPCSOLVA A VÍZ JELLEMZŐIT, HOGY MINDEN VÍZRÉTEGBEN JÓ KEVERÉST ÉRJEN EL, SOK OXIGÉNNEL TÁSSAL.

TIPP: Erősítse meg a kerti tavat az IDEAL tókúrával 24 órával az algák ellenőrzése előtt. A megnövekedett karbonát és a teljes keménység stabilizálja a pH-értéket és növeli az öntiszítő teljesítményt. Ez még jobb eredményeket ad.

SPAT: Intăriți iazul de gradina cu cura de iaz IDEAL cu 24 de ore înainte de controlul algelor. Carbonatul crescut și duritatea totală stabilează valoarea pH-ului și crește puterea de autocurățare. Acest lucru vă va oferi rezultate și mai bune.

Fraze de pericol:
Nocive pentru organisme acvatice, cu efecte pe termen lung.
Biztonsági utasítások:
Ahoz hogy használjon orvosi szereket, először készítse el a csomagolást vagy a címkeket. Gyermeketől elzárva tartandó. A raktárnak/részben üres tárolódényeket veszélyes hulladékot opasnog otpada. Az üres tárolódényeket nem szabad újra felhasználni.

Használja biztonságosan a biocikkeköt! Használat előtt mindig olvassa el a címkeket és a termékinformációkat.
Aktívanyag: 100 g oldat 0,5 g polimer N-metilmethanamin (Einecs-szám: 204-697-4) tartalmaz (klorometil)oxiran (Einecs 203-439-8)/ polimerni kvaternáris ammoniumkloriddal (PQ-polimer)
Reg.-Sz. N- 101431, CHZ6822, PT 2, folyékony koncentrátum.

Hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolandó. Érvényességi idő: 03/2028. Tételszám. Lásd a további címeket.

TZ753-00 PURIFICATOR DE APĂ VERDE

Fights almost all algae species in the pond

RO

Dosaj: Se amestecă 80 ml de CLARIFIER DE APĂ VERDE pe apă de iaz 1000L într-o cutie de udare cu apă de iaz și apoi se distribuează uniform pe suprafața iazului. După utilizare, clătiți udarea poate abundent cu apă, aruncați soluția apoasă în iaz. Algii plutitoare mor în cînd, lassan elpusztulnak, și la următoarele zile. Re-aplicarea ar trebui să înceapă după 14 zile cel mai devreme.

IMPORTANT: AVOID OVERDOSING AT PONDS WITH FISH STOCK! PERFORM THE APPLICATION DIMINUTELY! APPLY THE APPLICATION QUANTITY SLOWLY IN SEVERAL STEPS BY WATERING CAN AND LEAVE WATER FEATURES SWITCHED ON TO ACHIEVE A GOOD MIXING IN ALL WATER LAYERS WITH A LOT OF OXYGEN SUPPLY.

TIP: Strengthen the garden pond with pond cure IDEAL 24 hours before algae control. The increased carbonate and total hardness stabilizes the pH value and increases the self-cleaning power. This will give you even better results.

FAT: Intărișează iazul de grădină cu cura de iaz IDEAL cu 24 de ore înainte de controlul algelor. Carbonatul crescut și duritatea totală stabilează valoarea pH-ului și crește puterea de autocurățare. Acest lucru vă va oferi rezultate și mai bune.

Hazard statements:
Harmful to aquatic organisms, with long-term effects.
Instrucțiuni de siguranță:
Dacă este necesar un sfat medical, pregătiți ambalajul sau eticheta. A nu se lăsa la indemâna copiilor. Continutul de hrână pentru animale/containerele parțial goale până la punctul de colectare a deșeurilor periculoase. Containerele goale nu trebuie refolosite. Empty containers must not be reused.

Utilizați biocide în siguranță! Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.
Ingrediant activ: 100 g soluție conține 0,5 g polimer de N-metilmethanamine (Einecs 204-697-4) cu (clorometil)oxirană (Einecs 203-439-8)/ polimeric quaternary ammonium chloride (PQ polymer)
Reg.-Nr. N- 101431, CHZ6822, PT 2, concentrat lichid.

Use biocides safely! Always read the label and product information before use.
Active ingredient: 100 g solution contains 0,5 g polymer of N-methylmethanamine (Einecs 204-697-4) with (chloromethyl)oxiran (Einecs 203-439-8)/ polymeric quaternary ammonium chloride (PQ polymer)
Reg.-No. N- 101431, CHZ6822, PT 2, liquid concentrate.

TZ753-00 GRÜNWASSER-KLÄRER

Bekämpft fast alle Algenarten im Teich

DE

Gefahrenhinweise: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Dosierung: 80 ml je 1000 Liter Teichwasser in einer Gießkanne mit Teichwasser vermischen und gleichmäßig auf der Teichoberfläche verteilen. Nach der Verwendung die Gießkanne reichlich mit Wasser ausspülen, die wässrige Lösung in den Teich entsorgen. Schwabealgen sterben langsam ab und das Wasser wird in den folgenden Tagen zunehmend klarer. Eine erneute Anwendung sollte frühestens nach 14 Tagen erfolgen.

WICHTIG: BEI TEICHEN MIT FISCHBESATZ UNBEDINGT ÜBERDOSIERUNG VERMEIDEN! ANWENDUNG VORMITTS DURCHFÜHREN! ANWENDUNGSMENGE LANGSAM IN MEHREREN SCHRITTEN PER GIEßKANNE AUSBRINGEN UND WASSERSPIELE EINGESCHALTET LASSEN UM EINE GUTE DURCHMISCHUNG IN ALLE WASSERSCHichten MIT VIEL SAUERSTOFF-ZUFUHR ZU ERREICHEN.

TIP: Stärken Sie 24 Stunden vor einer Algenbekämpfung den Gartenteich mit TEICHKUR IDEAL. Die erhöhte Karbonat- und Gesamthärte stabilisiert den pH-Wert und steigert die Selbstreinigungskraft. Dadurch erhalten Sie noch bessere Ergebnisse.

Gefahrenhinweise:
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:
Haitallista vesileöille, joilla on pitkäaikaisia vaikutuksia.
Turvallisuusohjeet: Jos tarvitaan lääketieteellistä neuonttaa, pidä pakkaus tai etiketti valmiina. Säilytä vähintään 24 kuukautta. Syötä sisältö / osittain tyhjät astiat varallaan jätteen keräyspisteeseen. Tyhjää astioita ei saa käyttää uudelleen.

Wirkstoff: 100 g Lösung enthalten 0,5 g Polymer aus N-Methylmethanamin (Einecs 204-697-4) mit (Chlormethyl)oxiran (Einecs 203-439-8)/Polymeres quaternäres Ammoniumchlorid (PQ Polymer)
Reg.-Nr. N- 101431, CHZ6822, PT 2, Flüssigkonzentrat
Kühl, trocken und frostfrei lagern. Verfallsdatum: 03/2028 | Chargenr. s. Zusatzetikett
HEISSNER GMBH
Schlitzer Straße 24
D-36341 Lauterbach
Tel.: +49 66 41/86-0
www.heissner.de



TZ753-00 DÉCANTEUR D'EAU VERTE

FR

Combat presque toutes les espèces d'algues dans l'étang

Dosage : Mélanger 80 ml de GREEN WATER CLARIFIER par 1000L d'eau d'étang dans un arrosoir avec de l'eau d'étang, puis répartir uniformément sur la surface de l'étang. Après utilisation, rincez abondamment l'arrosoir avec de l'eau, jetez la solution aqueuse dans l'étang. Les algues flottantes meurent lentement et l'eau devient de plus en plus claire dans les jours suivants. Une nouvelle application devrait avoir lieu après 14 jours au plus tôt.

IMPORTANT : ÉVITEZ LES SURDOSES DANS LES ÉTANGS AVEC DES STOCKS DE POISSONS! EFFECTUEZ L'APPLICATION LE MATIN! APPLIQUEZ LA QUANTITÉ D'APPLICATION LENTEMENT EN PLUSIEURS ÉTAPES EN ARROSANT LA BOÎTE ET LASSEZ LES CARACTÉRISTIQUES D'EAU ALLUMÉES POUR OBTENIR UN BON MÉLANGE DANS TOUTES LES COUCHES D'EAU AVEC BEAUCOUP D'APPORT D'OXYGÈNE.

CONSEIL : Renforcez l'étang de jardin avec la cure d'étang IDEAL 24 heures avant le contrôle des algues. L'augmentation du carbonate et de la dureté totale stabilise la valeur du pH et augmente le pouvoir autonettoyant. Cela vous donnera des résultats encore meilleurs.

Indicazioni di pericolo:

Nocivo per gli organismi acquatici, con effetti a lungo termine.

Istruzioni di sicurezza: Se è necessario un consiglio medico, tenere pronta l'imballaggio o l'etichetta.

Consignes de sécurité : Si un avis médical est requis, préparez l'emballage ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Alimenter le contenu ou les contenants partiellement vides vers un point de collecte des déchets dangereux. Les contenants vides ne doivent pas être réutilisés.

Utilisez les biocides en toute sécurité ! Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant utilisation.

Ingrédient actif: 100 g de solution contient 0,5 g de polymère de N-méthylméthanimine (EINECS 204-697-4) avec (chlorométhyl)oxiran (EINECS 204-697-4)/ chlorure d'ammonium quaternaire polymérique (polymère PQ) N° d'enregistrement N- 101431, CHZ6822, PT 2, concentré liquide.

Conserver dans un endroit frais, sec et sans gel. Date d'expiration: 03/2028.

Numéro de lot. Voir étiquette supplémentaire.

TZ753-00 DEPURATORE D'ACQUA VERDE

IT

Combatte quasi tutte le specie di alghe nello stagno

Dosaggio: Mescolare 80 ml di GREEN WATER CLARIFIER per 1000L di acqua di stagno in un arrosoio con acqua di stagno e quindi distribuire uniformemente sulla superficie dello stagno. Dopo l'uso, sciacquare abbondantemente l'annaffiatoio con acqua, smaltire la soluzione acquosa nello stagno. Le alghe galleggianti muoiono lentamente e l'acqua diventa sempre più limpida nei giorni successivi. La nuova domanda dovrebbe avvenire non prima di 14 giorni.

IMPORTANTE: EVITARE IL SOVRADOSAGGIO NEGLI STAGNI CON BRODO ITTICO! ESEGUI L'APPLICATIONE AL MATTINO! APPLICARE LENTAMENTE LA QUANTITÀ DI APPLICAZIONE IN DIVERSI PASSAGGI MEDIANTE ANNAFFIATOIO E LASCIARE ATTIVATI I GIOCHI D'ACQUA ALLUMÉES POUR OBTENIR UN BON MÉLANGE DANS TOUTES LES COUCHES D'EAU AVEC BEAUCOUP D'APPORT D'OXYGÈNE.

SUGGERIMENTO: Rafforzare il laghetto da giardino con la cura del laghetto IDEAL 24 ore prima del controllo delle alghe. L'aumento del carbonato e della durezza totale stabilizza il valore del pH e aumenta il potere autopulente. Questo ti darà risultati ancora migliori.

Indicazioni di pericolo:

Nocivo per gli organismi acquatici, con effetti a lungo termine.

Istruzioni di sicurezza: Se è necessario un consiglio medico, tenere pronta l'imballaggio o l'etichetta. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Alimentare il contenuto del mangime/contenitori parzialmente vuoti in un punto di raccolta per rifiuti pericolosi. I contenitori vuoti non devono essere riutilizzati.

Consignes de sécurité : Si un avis médical est requis, préparez l'emballage ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Alimenter le contenu ou les contenants partiellement vides vers un point de collecte des déchets dangereux. Les contenants vides ne doivent pas être réutilisés.

Usa i biocidi in modo sicuro! Leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.

Principio attivo: 100 g di soluzione contiene 0,5 g di polimero di N-metilmetanamina (EINECS 204-697-4) s (clorometil)oxiran (EINECS 203-439-8)/ polimérem kvartérním chloridom amónym (PQ polymér) met (chlormethyl)oxiran (EINECS 203-439-8)/ polymerním kvarterním quaternair ammoniumchloride (PQ-polymer) Registr.-č. N- 101431, CHZ6822, PT 2, tekutý koncentrát. Numero di registrazione N- 101431, CHZ6822, PT 2, concentrato liquido.

Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo. Data scadenza: 03/2028.

Numero di lotto. Vedere etichetta aggiuntiva.

TZ753-00 ZELENÝ ČISTIČ VODY

SK

Bojuje takmer proti všetkým druhom rias v rybníku

Dávkovanie: Zmiešajte 80 ml GREEN WATER CLARIFIER na 1000L vody z rybníka v kanvici s vodou z rybníka a potom rovnomerne rozložte na hladinu rybníka. Po použití opakujte kanvici hojne vodou, vodný roztok zlikvidujte do rybníka. Plávajúce riasy sa vodou, zlikvidujte vodný roztok do rybníka. Plovoucí riasy pomaly odumierajú a voda sa v nasledujúcich dňoch stáva čistejšou. Opäťovná aplikácia by sa mala uskutočniť najskôr po 14 dňoch. Het opnieuwen aanbrengen moet ten vroegste na 14 dagen plaatsvinden.

Dôležité: VYHNÍTE SA PREDÁVKOVANIU RYBNÍKMI S POPULÁCIOU RÝB! APLIKÁCIU VYKONAJTE RÁNO! APLIKÁČNE MNOŽSTVÖ NANÁŠAJTE POMALY V NIEKOĽKÝCH KROKOV ZALIEVANÍM PLECHOVÝK A NECHAJTE VODNÉ PRVKY ZAPNUTÉ, ABY STE DOSIAHLI DOBRE MIESANIE VO VŠETKÝCH VRSTVÁCH VODY S VEĽKÝM PRÍVODOM KYSLÍKA.

BELANGRIJK: VERMIJD OVERDOSING BIJ VIJVERS MET VISBOUILLON! VOER DE APLICATIE AL MATTINO! APLICARE LENTAMENTE LA QUANTITÀ DI APPLICAZIONE IN DIVERSI PASSAGGI MEDIANTE ANNAFFIATOIO E LASCIARE ATTIVATI I GIOCHI D'ACQUA PER OTTENERE UNA BUONA MISCELAZIONE IN TUTTI GLI STRATI D'ACQUA CON MOLTA FORNITURA DI OSSIGENO.

TIP: Posilnite záhradný rybník kúrou z rybníka IDEAL 24 hodin pred kontrolou rias. Zvýšený uhlíčtan a celková tvrdosť stabilizuje hodnotu pH a zvyšuje samozáčistiaci súl. To vám priniesie ešte lepšie výsledky.

VÄRTIG: Vyhnete zahradní jezírko jezírkovou kúrou IDEAL 24 hodin před kontrolou rias. Zvýšený uhlíčtan a celková tvrdost stabilizuje hodnotu pH a zvyšuje samozáčistivé silu. To vám poskytne ještě lepší výsledky.

NASVET: Okrepi vrtní rybník z rybníkom zdravilo IDEAL 24 ur pred nadzorom alg. Povečan karbonat in skupna trdota stabilizira pH vrednost in povečuje moč samozáčistivé silu. To vam bo doalo še boljše rezultate.

TIP: Versterk de tuinvijver met vijverharding IDEAL 24 uur voor algenbestrijding. Het verhoogde carbonaat en de totale hardeheid stabiliseren de pH-waarde en verhogen het zelfreinigende vermogen. Dit geeft u nog betere resultaten.

Výstražné upozornenia:

Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné pokyny: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočinnimi učinkami.

Ak sa vyžaduje lekárska pomoc, pripravte si obal alebo štítek. Uchovávajte mimo dosahu detí. Obsah krmiva/čiastočne prázdne nádoby zo zberného miesta pre nebezpečný odpad. Prázdne nádoby sa nesmú opäťovne použiť.

Pokud je nutná zdravotnícká pomoc, pripravte si obal alebo štítek. Uchovávajte mimo dosah detí. Přivádět obsah/částečne prázdné nádoby do sběrného místa pro nebezpečný odpad. Prázdné nádoby nesmí být znova použity.

Používajte biocidy bezpečne! Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o produkte.

Učinná látka: 100 g roztoku obsahuje 0,5 g polymeru N-metylmetanamínu (EINECS 204-697-4) s (chlormetyl)oxiranom (EINECS 203-439-8)/ polymérem kvartérním chloridom amónym (PQ polymér)

Principio attivo: 100 g di soluzione contiene 0,5 g di polimero di N-metilmetanamina (EINECS 204-697-4) s (chlormethyl)oxiran (EINECS 203-439-8)/ polymer kvartérním chloridom amónym (PQ polymer)

Registr.-č. N- 101431, CHZ6822, PT 2 vložiteľný koncentrát.

Skladujte na chladnom, suhem a nezmrzajúcom mieste. Dátum skončenia platnosti: 12/2027

Bewaren op een koel, droge en vorstvrije plaats. Vervaldatum: 03/2028.

Partijnnummer. Zie extra label.

TZ753-00 GROENE WATERZUIVERAAR

NL

Bestrijdt bijna alle algensoorten in de vijver

Dávkovanie: Smiešajte 80 ml GREEN WATER CLARIFIER na 1000L vody z rybníka v kanvici s vodou z rybníka a potom rovnomerne rozložte na povrch rybníka. Po použití opakujte kanvici hojne vodou, vodný roztok zlikvidujte do rybníka. Plávajúce riasy sa vodou, zlikvidujte vodný roztok do rybníka. Plovoucí riasy pomaly odumierajú a voda sa v nasledujúcich dňoch stáva čistejšou. Opäťovná aplikácia by sa mala uskutočniť najskôr po 14 dňoch. Het opnieuwen aanbrengen moet ten vroegste na 14 dagen plaatsvinden.

Dosering: Blanda 80 ml GREEN WATER CLARIFIER per 1000L vijverwater in een gieter met vijverwater en verdeel vervolgens gelijkmatig over het vijveroppervlak. Spoel na gebruik de gieter overvloedig af met water, gooii de waterige oplossing in de vijver. Drijvende algen sterven langzaam af en het water wordt de volgende dagen steeds helderder. Flytande alger dör långsamt av och vattnet blir allt tydligare under de följande dagarna. Ponowne aplikacja powinno nastąpić najwcześniej po 14 dniach.

POMEMBNO: IZOGIBAJTE SE PREDÁVKOVÁNÍU RYBNÍKMI S POPULÁCIOU RÝB! APLIKÁCIU VYKONAJTE RÁNO! APLIKÁČNE MNOŽSTVÖ NANÁŠAJTE POMALY V NIEKOĽKÝCH KROKOV ZALIEVANÍM PLECHOVÝK A NECHAJTE VODNÉ PRVKY ZAPNUTÉ, ABY STE DOSIAHLI DOBRE MIESANIE VO VŠETKÝCH VRSTVÁCH VODY S VEĽKÝM PRÍVODOM KYSLÍKA.

VIKTIGT: UNDIK ÖVERDOSERING VID DAMMAR MED FISKBESTÅND! UTFR APLIKATIONEN PÅ MORGONEN! APPLICERA APLIKATIONSMÄNGDEN LÄNGSAMT I FLER STEG ZALIEVANÅ LAHKO IN PUSTITE VKLOPLJENE VODNE FUNKCIJE, DA DOSEŽETE DOBRO MIESANJE V VSEH PLASTEH VODE Z VEĽKÝM PRÍVODEM KYSLÍKA.

TIP: Vzorkujte zahradní jezírko jezírkovou kúrou IDEAL 24 ur pred nadzorom alg. Zvýšený uhlíčtan a celková tvrdosť stabilizuje hodnotu pH a zvyšuje samozáčistivé silu.

TIPS: Stärk trädgårdsdammen med dammkur IDEAL 24 timmar innan algenbekämpning. Det ökade karbonatet och den totala hårdheten stabiliseras pH-värdet och ökar den självreinigande effekten. Detta ger dig ännu bättre resultat.

Zvýšený uhlíčtan:

Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočinnimi učinkami.

Standardné vety o nebezpečnosti: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočinnimi učinkami.

Standarthaanduidingen: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočinnimi učinkami.

Standardna navodila: Škodljivo za vodne organizme, z dolgočasnim učinkom.

Bezpečnostní pokyny: Škodlivý pro vodní organizmy, z dolgočasními učinky.

Säkerhetsinstruktioner: Škodljivo za vodne organizme, z dolgočasnim učinkom.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa: Jeśli wymagana jest porada lekarska, przygotuj opakowanie lub etykietę. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Zawartość paxy/częściowo puste pojemniki do kontenerów na odpadki.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa: Jeśli wymagana jest porada lekarska, przygotuj opakowanie lub etykietę. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Zawartość paxy/częściowo puste pojemniki do kontenerów na odpadki.

Uporabljajte biocide varno! Pred uporabo vedno preberite oznako in informacije o izdelku.

Gebruik biociden veilig! Lees altijd het etiket en de productinformatie voor gebruik.

Učinkná látka: 100 g roztoku obsahuje 0,5 g polymeru N-metylmetanamínu (EINECS 204-697-4) s (chlormetyl)oxiranom (EINECS 203-439-8)/ polymérem kvartérním chloridom amónym (PQ polymér)

Principio attivo: 100 g di soluzione contiene 0,5 g di polimero di N-metilmetanamina (EINECS 204-697-4) s (chlormethyl)oxiran (EINECS 203-439-8)/ polymer kvartérním chloridom amónym (PQ polymer)

Registr.-č. N- 101431, CHZ6822, PT 2 vložiteľný koncentrát.

Uporabljajte biocide varno! Pred uporabo vedno preberite oznako in informacije o izdelku.

Gebruik biociden veilig! Lees altijd het etiket en de productinformatie voor gebruik.

Učinkná látka: 100 g roztoku obsahuje 0,5 g polymeru N-metylmetanamínu (EINECS 204-697-4) s (chlormetyl)oxiranom (EINECS 203-439-8)/ polymérem kvartérním chloridom amónym (PQ polymér)

Principio attivo: 100 g di soluzione contiene 0,5 g di polimero di N-metilmetanamina (EINECS 204-697-4) s (chlormethyl)oxiran (EINECS 203-439-8)/ polymer kvartérním chloridom amónym (PQ polymer)

Reg.-č. N- 101431, CHZ6822, PT 2, flüssigkonzentrat.

Shranjujte na hladnom, suhem a nezmrzajúcom mieste. Rok uporabnosti: 03/2028.

Skladujte na chladnom, suhem a bezmrzazém miestě. Platnost povolení do: 03/2028.

Partijnnummer. Zie extra label.

Förvara på en sval, torr och frostfri plats. Sista giltighetsdag: 03/2028.

Partinummer. Se ytterligare etikett.

TZ753-00 ZELENI ČISTIČ VODY

CZ

Bojuje proti všem druhům rás v rybníku.

Dávkování: Smíchejte 80 ml GREEN WATER CLARIFIER na 1000L vody z rybníka v zálivání lopaty s vodou z rybníka a potom rovněž rozložte na povrch rybníka. Po použití opakujte kanvici hojně vodou, vodný roztok zlikvidujte do rybníka. Plavající riasy se vodou zlikvidujte vodný roztok do rybníka. Plovoucí riasy pomalu odumírají a voda se v následujících dnech stává čistší. Když ještě žádostí by mělo dojet nejdříve po 14 dnech.

Dosering: Blanda 80 ml GREEN WATER CLARIFIER per 1000L vijverwater in een gieter met vijverwater en verdeel vervolgens gelijkmatig over het vijveroppervlak. Spoel na gebruik de gieter overvloedig af met water, gooii de waterige oplossing in de vijver. Drijvende algen sterven langzaam af en het water wordt de volgende dagen steeds helderder.

POMEMBNO: IZOGIBAJTE SE PREDÁVKOVÁNÍU RYBNÍKMI S POPULÁCIOU RÝB! APLIKÁCIU VYKONAJTE RÁNO! APLIKÁČNE MNOŽSTVÖ NANÁŠAJTE POMALY V NIEKOĽKÝCH KROKOV ZALIEVANÍM PLECHOVÝK A NECHAJTE VODNÉ PRVKY ZAPNUTÉ, ABY STE DOSIAHLI DOBRE MIESANIE VO VŠETKÝCH VRSTVÁCH VODY S VEĽKÝM PRÍVODOM KYSLÍKA.

VIKTIGT: UNDIK ÖVERDOSERING VID DAMMAR MED FISKBESTÅND! UTFR APLIKATIONEN PÅ MORGONEN! APPLICERA APLIKATIONSMÄNGDEN LÄNGSAMT I FLER STEG ZALIEVANÅ LAHKO IN PUSTITE VKLOPLJENE VODNE FUNKCIJE, DA DOSEŽETE DOBRO MIESANIE V VSEH PLASTEH VODE Z VEĽKÝM PRÍVODEM KYSLÍKA.

TIP: Vzorkujte zahradní jezírko jezírkovou kúrou IDEAL 24 ur pred nadzorom alg. Zvýšený uhlíčtan a celková tvrdosť stabilizuje hodnotu pH a zvyšuje samozáčistivé silu.

TIPS: Stärk trädgårdsdammen med dammkur IDEAL 24 timmar innan algenbekämpning. Det ökade karbonatet och den totala hårdheten stabiliseras pH-värdet och ökar den självreinigande effekten.

Zvýšený uhlíčtan: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočasními učinkami.

Standardné vety o nebezpečnosti: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočasními učinkami.

Standarthaanduidingen: Škodlivý pre vodné organizmy, z dolgočasními učinkami.

Standardna navodila: Škodljivo za vodne organizme, z dolgočasnim učinkom.

Bezpečnostní pokyny: Škodljivo pro vodní organizmy, z dolgočasními učinkami.

Säkerhetsinstruktioner: Škodljivo za vodne organizme, z dolgočasními učinkami.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa: Jeśli wymagana jest porada lekarska, przygotuj opakowanie lub etykietę. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Zawartość paxy/częściowo puste pojemniki do kontenerów na odpadki.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa: Jeśli wymagana jest porada lekarska, przygotuj opakowanie lub etykietę. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Zawartość paxy/częściowo puste pojemniki