

DE Gebrauchsinformation

Schöne und kräftig wachsende Wasserpflanzen erfüllen gleich mehrere Aspekte im Aquarium. Sie tragen dazu bei, das Aquarium möglichst natürlich zu gestalten und schaffen natürliche Rückzugs- und Brutmöglichkeiten für die Fische. Genauso wichtig ist ihre Funktion der Wasserrerigung: Sie entziehen dem Wasser überschüssige Nährstoffe, welche sonst Algen zur Verfärbung stehen würden.

sera florenette Düngetabletten versorgen Wasserpflanzen direkt über die Wurzeln mit allen notwendigen Makro- und Mikronährstoffen. So beugen sie Mangelscheinungen (z. B. gelben Blättern, schwachem Wuchs, blassen Farben) vor, bzw. beseitigen sie. Bei Neupflanzungen sorgt ein natürlicher Wachstumsverstärker für schnelles Anwachsen und gesundes Wachstum.

- Depotwirkung durch UV-stabile Nährstoffe (bis zu 2 Wochen)
- Algenprophylaxe durch gesundes und schnelles Pflanzenwachstum
- Garantiert frei von Nitrat und Phosphat
- Gut verträglich für Garnelen und Schnecken

Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren! Bei Raumtemperatur und trocken lagern!

GB Information for use

Beautiful and strongly growing plants fulfill even several tasks in the aquarium. They contribute to an aquarium as natural as possible and create natural retreat and breeding opportunities for the fish. Just as important is their function of water cleaning: they withdraw excess nutrients from the water that otherwise would be available for the algae.

sera florenette fertilizer tablets provide water plants directly via the roots with all essential macro and micro nutrients. Thus, they prevent deficiencies (e.g., yellow leaves, weak growth, pale colors) resp. remove them. A natural growth promoter ensures a rapid formation of roots and healthy growth in case of new plantings.

- Depot effect via UV stable nutrients (up to 2 weeks)
- Algae prophylaxis due to healthy and fast plant growth
- Guaranteed to be free from nitrate and phosphate
- Well tolerated by shrimps and snails

Keep out of reach of children and pets! Store at room temperature and dry!

FR Information mode d'emploi

Des plantes aquatiques superbes à la croissance vigoureuse remplissent plusieurs aspects dans un aquarium. Elles contribuent à concevoir l'environnement de l'aquarium aussi naturel que possible et offrent des lieux de retraite et de reproduction naturels pour les poissons. Leur fonction de purification de l'eau est tout aussi importante : elles suppriment de l'eau les excès de nutriments qui autrement seraient à la disposition des algues.

Les pastilles sera florenette fertilisantes fournissent aux plantes aquatiques directement par les racines tous les macro et micronutriments nécessaires. Ainsi, elles préviennent les carences (p. ex. feuilles jaunes, faible croissance, couleurs pâles) ou les éliminent. Lors d'une nouvelle plantation, un activateur de croissance naturel assure une croissance rapide et saine.

- Libération prolongée grâce aux nutriments stables aux UV (jusqu'à 2 semaines)
- Prophylaxie des algues par une croissance rapide et saine des plantes
- Garanti sans nitrate ni phosphate
- Bien tolérée par les crevettes et les escargots

A tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques ! A conserver au sec et à température ambiante !

NL Gebruikersinformatie

Mooie en krachtig groeiende planten vervullen meteen meerdere aspecten in het aquarium. Ze dragen erbij, het aquarium zo natuurvriendelijk mogelijk te vormen en creëren natuurlijke terugtrekkings- en broed-mogelijkheden voor de vissen. Net zo belangrijk is hun functie het water te reinigen: Ze onttrekken aan het water de overtollige nutriënten, die anders algen ter beschikking zouden staan.

sera florenette bemestingstabletten verzorgen waterplanten direct via de wortelen met alle noodzakelijke macro- en micronutriënten. Zo voorkomen ze deficiëntieververschijnselen (bijv. gele bladeren, zwakte groei, vale kleuren), resp. verwijderen deze. Bij nieuwe planten zorgt een natuurlijke groeiversterker voor de snelle aangroei in een gezonde groei.

- Depotwerking door UV-stabiele nutriënten (tot 2 weken)
- Algenprophylaxe door gezonde en snelle plantengroei
- Garantie vrij van nitraat en fosfaat
- Goed verdraagzaam voor garnalen en slakken

Buiten het bereik van kinderen en huisdieren bewaren! Droog en op kamertemperatuur bewaren!

IT Informazioni per l'uso

Piante in crescita belle e robuste soddisfano anche diversi aspetti dell'acquario. Contribuiscono a rendere l'acquario il più naturale possibile e a creare un rifugio naturale per l'eventuale allevamento dei pesci. Altrettanto importante è la loro funzione di pulizia dell'acqua: assorbono i nutrienti in eccesso dall'acqua che altrimenti sarebbero disponibili per le alghe.

sera florenette fertilizzante in pastiglie che fornisce direttamente le piante acquisite, attraverso le radici, con tutti i macro e micro nutrienti essenziali. Prevengono ed eliminano così i problemi dovuti alle carenze (per esempio, foglie gialle, crescita lenta, colori pallidi). Un naturale incentivo alla crescita assicura l'assunzione rapida attraverso le radici e una sana crescita in caso di introduzione di nuove piante.

- Effetto deposito (fino a 2 settimane) tramite nutrienti protetti contro gli UV
- Profilassi delle alghe dovuto allo sviluppo sano e veloce delle piante
- Garantisce privo di nitrati e fosfati
- Ben tollerato da gamberi e lumache

Conservare in luogo inaccessibile a bambini ed animali domestici! Conservare a temperatura ambiente e in luogo asciutto!

ES Información para el usuario

Las plantas acuáticas, vistosas y de crecimiento vigoroso, desempeñan varias funciones en el acuario. Contribuyen a que las condiciones en el acuario sea lo más natural posible y ofrecen a los peces lugares naturales de refugio y de desove. Su función de limpieza del agua es igualmente importante: Extraen el exceso de nutrientes del agua que, de otra manera, estarían disponibles para las algas.

El abono en pastillas sera florenette suministra a las plantas acuáticas todos los macro y micronutrientes necesarios, directamente a través de las raíces. Así, evita – o elimina – los síntomas de carencia (p. ej. hojas amarillas, crecimiento débil, colores pálidos). Un estimulador de crecimiento natural asegura la formación rápida de raíces, así como un crecimiento sano, de las plantas nuevas.

- Efecto prolongado, gracias a los nutrientes resistentes a los rayos UV (hasta 2 semanas)
- Prevención de algas, gracias a un crecimiento sano y rápido de las plantas
- No contiene nitrato ni fosfato
- Bien tolerado por las gárgaras y caracoles

Mantener fuera del alcance de niños y animales de compañía! Guardar en sitio seco a temperatura ambiente!

PT Instruções para utilização

As plantas aquáticas, de grande beleza e de crescimento forte, desempenham várias funções no aquário. Contribuem para que as condições no aquário sejam tão naturais quanto possível e proporcionam aos peixes refúgios e locais de desova naturais. A função que desempenham no nível da limpeza da água é igualmente importante: Retiram da água o excesso de nutrientes que, de outro modo, estariam disponíveis para as algas.

O fertilizante em pastilhas sera florenette fornece às plantas aquáticas todos os macro e micronutrientes necessários, diretamente através das raízes. Assim, evita – ou elimina – os sintomas de deficiências (p. ex. folhas amarelas, crescimento fraco, cores pálidas). Um promotor de crescimento natural assegura a formação rápida de raízes, assim como um crescimento saudável, das plantas novas.

- Efeito prolongado, graças aos nutrientes resistentes aos raios UV (até 2 semanas)
- Prevenção de algas, graças a um crescimento saudável e rápido das plantas
- Não contém nitrato nem fosfato
- Bem tolerado por camarões e caracóis

Manter fora do alcance das crianças e animais de estimação! Guardar em lugar seco e a temperatura ambiente!

SV Produktinformation

Vackra växter med kraftig tillväxt uppfyller flera ändamål i akvariet. De bidrar till att göra akvariet så naturligt som möjligt och skapar naturliga gömställen och möjligheter till avel för fiskar. Precis lika viktigt är växternas funktion att rentgöra vattnet: de tar bort överflödiga näringssämlen från vattnet, vilka annars skulle vara tillgängliga för algerna.

sera florenette gödselmedelstabletter förser vattenväxter med alla viktiga makro- och mikronäringssämlen direkt via rotterna. På så sätt förhindrar de brister (t.ex. gula blad, svart tillväxt, bleka färger) eller tar bort dem. En naturlig tillväxtförstärkare säkerställer att rotterna rotar sig snabbt och ger en god tillväxt vid nyplantering.

- Långtidsverkan har en effekt genom UV-stabila näringssämlen (upp till 2 veckor)
- Förberygande av tillväxtgenom hälsoomsam och snabb tillväxt av akvarieväxterna
- Garanterat fritt från nitrat och fosfat
- Väl tolererad av räkor och sniglar

Förvaras oätkomligt för barn och husdjur! Förvaras torrt vid rumstemperatur!

Dosierungsempfehlung

Jede 2. Woche 1 Tablette / 20 l dosieren. Die Tabletten werden in der Nähe der Pflanzenwurzeln ca. 1 – 2 cm in den Boden gedrückt (ggf. Tabletten teilen und verteilen).

Nur bei tatsächlichen Bedarf verwenden. Empfohlene Dosierung nicht überschreiten.

EG-DÜNGEMITTEL

Kaliumchlorid-Mischdünger mit Magnesium, Calcium und Spurennährstoffen

37 % wasserlösliches Kaliumoxid (K_2O), 2,7 % wasserlösliches Calciumoxid (CaO), 6 % wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO), 0,2 % wasserlösliches Eisen (Fe) als Chelat von EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % wasserlösliches Molybdän (Mo), 0,003 % wasserlösliches Zink (Zn).

Chelatstabilität im pH-Bereich 1,5 – 12

Tipp für eine optimale Basis-Düngung: sera florenette im wöchentlichen Wechsel mit sera florena anwenden. Diese Düngung kann je nach Bedarf durch die sera flore 1 – 4 Produkte erweitert werden.

Weitere Informationen zu sera Produkten: www.sera.de

Recommended dosage

Dose every other week 1 tablet / 20 l (5.3 US gal.). The tablets are pressed, near to the plant roots, 1 – 2 cm (approx. 1 in.) into the ground (possibly break the tablets and distribute the pieces).

Apply only in case of actual needs. Do not exceed the recommended dosage.

EC FERTILISER

Potassium chloride blend with magnesium, calcium and micro nutrients

37% water-soluble potassium oxide (K_2O), 2.7% water-soluble calcium oxide (CaO), 6% water-soluble magnesium oxide (MgO), 0.2% water-soluble iron (Fe) chelated by EDDHA/HBED/DTPA, 0.01% water-soluble molybdenum (Mo), 0.003% water-soluble zinc (Zn).

Chelate stability in the pH range 1.5 – 12

Tip for an optimal basic fertilization: apply sera florenette in a weekly change with sera florena. This fertilization can be expanded by using the sera flore 1 – 4 products, if required.

Further information about sera products: www.sera.de

Dosage recommandé

Ajoutez toutes les deux semaines 1 pastille / 20 l. Enfoncez la pastille à environ 1 – 2 cm dans le sol à proximité des racines (voire briser et étaler la pastille).

A/ n'utilisez ce cas en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

ENGRAIS CE

Engrais de mélange à base de chlorure de potassium avec magnésium, calcium et oligoéléments

37 % d'oxyde de potassium soluble dans l'eau (K_2O), 2,7 % d'oxyde de calcium soluble dans l'eau (CaO), 6 % d'oxyde de magnésium soluble dans l'eau (MgO), 0,2 % de fer soluble dans l'eau (Fe) chelaté par EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % de molybdène soluble dans l'eau (Mo), 0,003 % de zinc soluble dans l'eau (Zn).

Stabilité de chélats à des pH de 1,5 à 12

Conseil pour une fertilisation de base optimale : appliquez sera florenette 1 semaine sur l'autre en alternance avec sera florena. Cet engrais peut être complété par les produits sera flore 1 – 4 selon les besoins.

Informations complémentaires sur les produits sera : www.sera.de

Distributeur : sera France SAS, 25A rue de Turckheim, F 68000 Colmar

Fabriqué en Allemagne

Anbevolen dosering

Om de 2 weken 1 tabl. / 20 l doseren. De tabletten worden nabij de plantenwortelen ca. 1 – 2 cm in de bodem gedrukt (c.q. tabletten delen en verspreiden).

Alleen te gebruiken in geval van erkende behoefte. De benodigde dosissen mogen niet overschreden worden.

EG-MESTSTOF

Mengsel kaliumchlorid met magnesium, calcium en micronutriënten

37% in water oplosbaar kaliumoxide (K_2O), 2,7% in water oplosbaar calciumoxide (CaO), 6% in water oplosbaar magnesiumoxide (MgO), 0,2% in water oplosbaar ijzer (Fe) chelatvormer EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% in water oplosbaar molybdeen (Mo), 0,003% in water oplosbaar zink (Zn).

Chelat stabilität in der ph 1,5 – 12

Conseil pour une fertilisation de base optimale : appliquez sera florenette 1 semaine sur l'autre en alternance avec sera florena. Cet engrais peut être complété par les produits sera flore 1 – 4 selon les besoins.

Informations complémentaires sur les produits sera : www.sera.de

Distributeur : sera France SAS, 25A rue de Turckheim, F 68000 Colmar

Fabriqué en Allemagne

Dosaggio consigliato

Dosare ogni 2 settimane 1 pastiglia ogni 20 l. Le pastiglie vanno spinte, vicino alle radici delle piante, 1 – 2 cm nel fondo (possibilmente: spezzate le pastiglie e distribuite i pezzi).

Dosare solo in caso di effettivo bisogno. Non eccedere il dosaggio raccomandato.

CONCIME CE

Cloruro di potassio miscelato con magnesio, calcio e microelementi

37 % di ossido di potassio solubile in acqua (K_2O), 2,7 % di ossido di calcio solubile in acqua (CaO), 6 % ossido di magnesio solubile in acqua (MgO), 0,2 % ferro solubile in acqua (Fe) chelato con EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % di molibdeno (Mo) solubile in acqua (Mo), 0,003 % di zinco solubile in acqua (Zn).

Stabilità dei chelati: pH 1,5 – 12

Pastiglie per una ottimale fertilizzazione di base: dosare sera florenette intervallato settimanalmente con sera florena. Questa fertilizzazione di base può essere implementata usando i prodotti sera flore 1 – 4 se richiesto.

Ulteriori informazioni sui prodotti sera: www.sera.de

Importato da: sera Italia s.r.l., Via Gamberini 110, 40018 San Pietro in Casale (BO)

Dosis recomendada

Cada 2 semanas introduce 1 pastilla por cada 20 l de agua, 1 o 2 cm en el suelo, cerca de las raíces (si necesario, puede repartir y distribuir la pastilla).

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis adecuadas.

ABONO CE

Abono de mezcla de cloruro de potasio, con magnesio, calcio y micronutrientes

37% de óxido de potasio soluble en agua (K_2O), 2,7% de óxido de calcio (CaO) soluble en agua, 6 % de óxido de magnesio soluble en agua (MgO), 0,2% de hierro (Fe) hidrosoluble, quelado por EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% de molibdeno (Mo) soluble en agua (Mo), 0,003% de zinc (Zn) hidrosoluble.

Estabilidad de quelatos a niveles de pH de 1,5 a 12

Consejo para un óptimo abono básico: Utilice sera florenette alternando semanalmente con sera florena.

Este abono también se puede completar con los productos sera flore 1 – 4, si necesario.

Más información sobre los productos sera: www.sera.de

Dose recomendada

De 2 a 2 semanas, aplique uma pastilha por cada 20 litros de água. As pastilhas enterram-se no fundo (1 a 2 cm) perto das raízes das plantas (se necessário pode partir e distribuir a pastilha).

A utilizar apenas em caso de necessidade comprovada. Não ultrapassar as doses adequadas.

ADUBO CE

Adubo de mistura de cloreto de potássio, com magnésio, cálcio e micronutrientes

37% de óxido de potássio soluble em água, 2,7% de óxido de cálcio (CaO) soluble em água, 6 % de óxido de magnésio solúvel em água (MgO), 0,2% de ferro (Fe) solúvel em água, quelado por EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% de molibdénio (Mo) solúvel em água, 0,003% de zinco (Zn) solúvel em água.

Estabilidade de quelatos a níveis de pH de 1,5 a 12

Conselho para uma ótima fertilização básica: Utilize sera florenette alternando semanalmente com sera florena. Esta fertilização também se pode completar com os produtos sera flore 1 – 4, se necessário.

Mais informações sobre os produtos sera: www.sera.de

Rekommenderad dosering

Varaan varannan veckan 1 tablet / 20 liter. Tryck ner tabletterna ca 1 – 2 cm i bottensubstratet nära växtrötterna (delat eventuellt tabletterna och fördela bitarna).

Använd endast vid faktiskt behov. Överskrift inte den rekommenderade dosen.

EG-GÖDSELMEDEL

Kaliumchloridbländning med magnesium, calcium och mikronäringssämlen

37% vattenlöslig kaliumoxid (K_2O), 2,7% vattenlöslig calciumoxid (CaO), 6% vattenlöslig magnesiumoxid (MgO), 0,2% vattenlöslig järn (Fe) chelat av EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% vattenlöslig molybdén (Mo), 0,003% vattenlöslig zink (Zn).

Kelatstabilitet i pH-intervall 1,5 – 12

Tips för optimal basgödsling: tillför sera florena varje vecka och sera florenette varannan vecka. Gödslingen kan utökas genom att använda produkterna sera flore 1 – 4 om så krävs.

Ytterligare information om sera produkter: www.sera.de

FI Käyttöohje

Kaunitt ja vahvat kasvavat kasvavat omaavat akvaariossa useita tärkeitä tehtäviä. Ne tekevät akvaariot ympäristön niin läheille luonnonmukaiseksi kuin mahdollista ja luovat luonnonlisen piloutumis- ja lisääntymisyläristöt kaloih. Yhtä tärkeä on myös niiden vedenpuhdistuksen tehtävä: ne vetävät ylimääräiset ravinteet vedestä, jotka muuten olisivat käytettävissä levien lisääntymiseen.

sera florenette lannoitteletablettien avulla vesikasvit saavat kaikki tarvitak makro- ja mikro-ravintoaineet suoraan juuriin kautta. Etsitään puutteita ja poistaan ne (esim. keltaist lehdet, heikkio kasvu, vaaleat värit). Luonnonlinne kasvunedistäjä takaa nopean juurien kehityksen ja terveen kasvun uusissa istutuksissa.

- Depot-valkut UV-stabilien ravinointaineiden kautta (enintään 2 viikkoa)
- Leväpäilykasi, joka johtuu terveestä ja nopeasta kasvien kasvusta
- Ilman nitraattia ja fosfaattia
- Katkaravut ja etanat siirtävät hyvin

Ei lasten eikä lemmikkien saataville! Säilytä huoneenlämmössä ja kuivana!

DA Brugsinformation

Smukke og hurtig voksende vandplanter, der opfylder flere aspekter i akvariet. De bidrager til at gøre akvariet så naturligt som muligt og skaber naturlige hylde- og ynglesteder for fiskerne. Lige så vigtigt er deres renseende effekt. De optager overskydende næringssstoffer i vandet, som eller ville sætte sig som alger.

sera florenette godningstabletter sikrer næring af vandplanterne direkte fra rodderne med alle de attraktive makro- og mikronæringsstoffer. Dette sører ved glade blade, svag vækst, blygfarmer eliminer. Ved plantning af nye planter sikres naturlig vækstforbedring, hurtig og sund vækst.

- Depot effekt af UV stabile næringssstoffer (op til 2 uger)
- Alger reduseres gennem sund og hurtig plantevækst
- Uden nitrat og fosfat
- Tåles af rejer og snegle

Opbevares tiliggeligt for børn og husdyr! Opbevares ved stuetemperatur og tørt!

ΕΛ Γενικές Πληροφορίες

Όμορφα και ισχυρά αναπτυσσόμενα φυτά ικανοποιούν ακόμα και πολές πτυχές στο ενυδρείο. Συμβάλλουν σε ένα ενδύριο όσο το συνάντησαν ποτανά στα φυτά πετρβάλων και δημιουργούν φυσικές κρυψώνες και ευκαρίστες αναπαραγωγή για τα ψάρια. Είσοδοι σημαντική είναι η λεπτομέρεια τους για τον καθαρισμό των ιδιαίτερων: αποσύρουν επιπλέον θρεπτικά συστατικά από το νερό που διαφορετικά θα ήταν διαθέσιμα για τα φύκια.

Οι ταυτότητές λιπαραμάτων **sera florenette** παρέχουν λίπαση στα φυτά απενέμοις μέσω των ριζών με όλα τα βασικά μάρκα και μίκρο θρεπτικά συστατικά. Έτσι, αποτέλεσμα της αντιπάρκειας (π.χ., κίτρινα φύλλα, ασθενής ανάπτυξη, αγκύρα χρώματα) αντίστοιχα αφαιρέστε τα. Ενας φυσικός πρωτότυπης ανάπτυξης εξασφαλίζει γηρυρή ληξη από τις ριζές και υψηλή αναπτυξη σε περιπτώσεις νέων φυτεύσεων.

- Αποτέλεσμα αποθέματος μέων θρεπτικών ουσιών σταθερών με υπό (έως 2 εβδομάδες)
- Προφύλαξη από άλγες λόγω της υγρασίας και γρήγορης ανάπτυξης των φυτών
- Εγγυμένη χωρίς νιτρικά και φωσφορικά
- Καλά ανεκτή από γαρίδες και σαλιγκάρια

Κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα! Φυλάξτε στεγνό και σε θερμοκρασία δωματίου!

HU Felhasználási információ

A gyönyörű és erőteljesen növekvő vízi növények, számos szempontból fontos szerepet töltnek be az akváriumban. Segítenek abban, hogy az akváriumot a lehető legtermészetesebbé tegyék, ahol búvó-, és pároszási helyet tesznek lehetséges a halak számára. Ügyanúgy fontos a vizsziszta funkciója: eltávolítanak a vízből számos káros anyagot, amely egyébként az algák számára fontos tápanyag lenne.

sera florenette tablettaik táganyag amely közvetlenül a gyökerekre kereshet szállítják a vízi növények szármára szükséges makró- és mikró táganyagokat. Igy megelező a hiányosságokat (pl. sárga levelek, gyenge növekedés, sápadt színek), illetve megszüntessék őket. Új növények telepítésekor természetes növekedésfokozat, ezáltal gyors és egészséges növekedést biztosít.

- Tartós hatás UV-stabil táganyagokkal (legfeljebb 2 hétk)
- Alga profilaxis egészséges és gyors növekedés révén
- Garántáltan brak azotánok és foszfát mentes
- Jól tolerálható a gamelárok és a csigák számára

Gyermekekkelől és háziállatoktól elzárva tartandó! Szobahőmérsékleten és száraz helyen tárolandó!

PL Informacje o zastosowaniu

Piękne i silnie rosnące rośliny odgrywają ważną rolę w akwarium. Przyczyniają się do powstania w akwarium warunków możliwego do naturalnych oraz stanowią naturalne schronienie i miejsce rozmnazania się ryb. Równie ważna jest ich funkcja czyszcząca wodę: pobierają nadmiar składników odżywczych, które w przewimiecznie razieby dostępne dla glonów.

sera florenette nawożów w tabletkach bezpośrednio dostarcza do korzeni roślin wszystkie mikro i makro składniki odżywcze. Dzięki temu zapobiega powstawaniu nedoborów (objawiającym się np. żółkniemiem liści, słabym wzrostem, bladymi kolorami) lub je usuwają. Naturalny stimulator wzrostu zapewnia szybkie przyjęcie się korzeni oraz zdrowy wzrost w przypadku nowych nasadzeń.

- Efekt magazynowania daje składnikom odżywczym stabilnym w świetle UV (aż do 2 tygodni)
- Profilaktyka rozwoju glonów dzięki zdrowym i szybko rosnącym roślinom
- Gwarantowany brak azotanów i fosforanów
- Dobrze tolerowany przez krewetki i ślimaki

Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci i zwierząt! Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej!

CS Návod k použití

Krasné a silné rostoucí vodní rostlinky plní hned několik úloh v akváriu. Přispívají přitom k akváriu blízkému přírodu a vytvářejí přírodný úkryt a možnost pro rozmnazování ryb. Stejně důležité je jejich funkce při čištění vody: Odebírají z vody přebyčné živiny, které jinak jsou k dispozici řasám.

sera florenette hnojící tablety poskytují vodním rostlinám právě co ke kořenům všechny potřebné makro a mikro živiny. Jsou tak preventivní proti projevům nedostatku (např. žluté listy, slabý růst, vybledlé barvy), příp. že odstraní. Při novém osazení rostlinami zajistí přírodní posilovač růstu rychlé zelení a zdravý růst.

- Efekt zásobníku díky UV stabilním živinám (až 2 tygodny)
- Ochrana před řasami díky zdravému a rychlému růstu rostlin
- Zaručený bez nitru a fosfátu
- Dobré snášené bezobratlými a šnekami

Chraňte před dětmi a domácími zvířaty! Skladovat při pokojové teplotě a v suchu!

RO Informatii utile

Plantele frumoase si viguroase au mai multe functii in acvariu. Ele contribuie la un aspect cat se poate mai apropiat de natura al acvariu si asigura refugii naturale si locuri de reproducere pentru pesti. La fel de importanta este si functia lor de purificare a apei: ele extrag excesul de nutrienti din apa, care altfel ar fi disponibil pentru alge.

Tabletele de fertilizare **sera florenette** aproprioaneaza plantele direct prin radacini cu toti macro nutrienti si oligoelemente esentiale. Astfel, ele previn carentele (de exemplu frunze galbene, crestre slabă, culori pale), respectiv le inlatura. Un promotor de crestere natural asigura inradacinarea rapida si o cestere sanatoasa in cazul plantelor noi.

- Efect de depozit prin nutrienti stabili la radiatii UV (pana la 2 saptamani)
- Prevenirea cresterii algelor datorita cresterii sanatoase si rapide a plantelor
- Garantat liber de nitrat si fosfat
- Bine tolerate de creveti si melci

Nu lasati produsul la indemana copiilor sau animalelor de casa! Pastrati la temperatura camerei, in loc uscat!

РУС Инструкция по применению

Красивые и густо растущие водные растения отвечают сразу нескольким аспектам аквариума. Они способствуют созданию аквариума, как можно более близкого к природе и создают естественные возможности для выведения и размножения рыб. Не менее важна их функция очистки воды: они лишают воды избыточных питательных веществ, которые в противном случае будут доступны для водорослей.

Удобрение **sera florenette** (sera florenette) в форме таблеток обеспечивает водные растения всеми необходимыми макро- и микрэлементами непосредственно через корни. Таким образом, оно предотвращает проявление признаков недостатка вещества (например, пожелтение листьев, слабый рост, бледный цвет растений), устраняя их соответственно. Натуральный стимулятор роста обеспечивает быстрое укоренение и здоровый рост при пересадке или высаждке новых растений.

- Пролонгированное действие, благодаря устойчивым к УФ-излучению питательным веществам (до 2 недель)
- Профилактика разрастания водорослей, благодаря здоровому и быстрому росту растений
- Гарантирующее отсутствие нитратов и фосфатов
- Хорошо переносимо креветками и улитками

Хранить в недоступном для детей и домашних животных месте! Хранить в сухом месте при комнатной температуре!

Suositeltava annostus

Annoste joka toinen viikko 1 tabletti / 20 l. Tabletti työntetään maahan kasvien juuriin läheille 1 – 2 cm:n pähän (voit myös rikkota tabletti ja jakaat palat).

Käytä vain todellisessa tarpeessa. Älä ylitä suositeltua annostusta.

EY-LANNOITE

Kaliumkloridoseos magnesium, kalsiumia ja hivenravinteita

37% vesiliukoista kaliumoksida (K₂O), 2,7% vesiliukoista kalsiumoksida (CaO), 6% vesiliukoista magnesiumoksida (MgO), 0,2% vesiliukoista rautaa (Fe) kataloitu EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% vesiliukoista molybdeenilla (Mo), 0,003% vesiliukoista sinkkia (Zn).

Kelaatin stabilisointi pH-alueella 1,5 – 12

Virje optimaalise peruslannoitukselle: käytä **sera florenette** viikoittain välttämällä tarvittaessa **sera flore** 1 – 4 -tuotteita.

Lisätietoja sera-tuotteista: www.sera.de

Anbefalet dosering

Hver 2. uge 1 tabl. / 20 liter vand. Tabletterne trykker omkring 1 – 2 cm imoren i jorden nær plantens rødder. Om den har brug for fordelte tabletter.

Bruges kun til egentlig behov. Må ikke overstige anbefalet dosering.

EY-GÖDNING

Blandet kaliumchlorid-godning med magnesium, calcium og sportstoffer

37 % vandoploseligt kaliumoxid (K₂O), 2,7 % vandoploseligt kalsiumoxid (CaO), 6 % vandoploseligt magnesiumoxid (MgO), 0,2 % vandoploseligt jern (Fe) chelateret med EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % vandoploseligt molybdeen (Mo), 0,003 % vandoploseligt sink (Zn).

Chelatstabilitet i pH-området 1,5 – 12

Tip til optimal basisk godning: Anvend sera florenette ugentligt med sera flore. Denne godning kan forlænges med sera flore 1 – 4 produkter efter behov.

Yderligere information om sera produkter: www.sera.de

Sυνιστώμενη δόσοση

Δόση κάθε δευτέρη εβδομάδα 1 δισκό / 20 λίτρα. Τα δισκά πιέζονται, κοντά στις ρίζες των φυτών, 1-2cm στο άσφαρτο (μπορείτε να σπάσετε τα δισκά και να διανέμετε τα κομμάτια). Εφαρμόστε μόνο σε περίπτωση πραγματικών αναγκών. Μην υπερβαίνετε τη συνιστώμενη δόση.

ΑΠΑΣΙΜΑ ΕΚ

Χλωριούχο καλίου με μαγνήσιο, ασβέστιο και μικροθερπτικά συστατικά

37% υδατοδιάλυτο οξείδιο του καλίου (K₂O), 2,7% υδατοδιάλυτο οξείδιο του ασβέστιου (CaO), 6% υδατοδιάλυτο οξείδιο του μαγνησίου (MgO), 0,2% υδατοδιάλυτο οξείδιο του (Fe) χρηκιοποιημένο από EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% υδατοδιάλυτο μολιβδένιο (Mo), 0,003% υδατοδιάλυτο ψευδόργυρο (Zn).

Σταθερότητα χηλικού συμπλοκού στην περιοχή pH 1,5-12

Συμβούλιο για μια βελτιστη βασική λίπαση: εφαρμόστε sera florenette σε κάθε εβδομαδιαία αλλαγή με sera flore. Αυτή η λίπαση μπορεί να επεκτείνεται με τη χρήση των προϊόντων sera flore 1-4, εάν απαιτείται. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα sera: www.sera.de

Forgalmazó: sera Álvarezsztika Kft., 9028 Győr, Fehérvári út 5.

Adagolási javaslat

Kéthetente 1 tabletta / 20 literhez adagolni. A tabletta körülbelül 1-2 cm-re nyomjuk a talajba a növény gyökerek közelében (ha szűkséges, feldaraboljuk és elosztjuk a tablettakat). Csak igény esetén használja. Ne lépje túl az ajánlott adagolást.

EK-MÜTRÄGÅ

Kevert kálium-klorid műtrágya magnéziummal, kalciummal és nyomelemekkel

37% vizes oldható kálium-oxid (K₂O), 2,7% vizes oldható kalcium-oxid (CaO), 6% vizes oldható magnézium-oxid (MgO), 0,2% vizes oldható oldható zselazo (Fe) chelatereket EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% vizes oldható molybden (Mo), 0,003% vizes oldható cink (Zn).

A kelát stabilitása a pH-tartományban 1,5-12

Tipp optimális alap táganyaghoz: sera florenette-t hetente alkalmazzunk a sera flore-val felváltva. Ez a táganyagot szükséges esetén a sera flore 1-4 termékkel bővítheti.

További információ a termékéről: www.sera.de

Forgalmazó: sera Álvarezsztika Kft., 9028 Győr, Fehérvári út 5.

Zalecane dawkowanie

Podawaj raz na tydzień 1 tabletkę / 20 l. Tabletki należy wcisnąć w podłożo na głębokość około 1 – 2 cm, blisko korzeni roślin (można połamać tabletkę i umieścić kawałki w kilku miejscach). Stosuj tylko w razie potrzeby. Nie należy przekraczać zalecanej dawki.

NAWÓZ WE

Chlorku potasu mieszanka z magnezem, wapnem i mikroskładnikami pokarmowymi

37% rozpuszczalny w wodzie tlenek potasu (K₂O), 2,7% rozpuszczalny w wodzie tlenek magnezu (MgO), 0,2% rozpuszczalny w wodzie tlenek zelazo (Fe) schelatowane przez EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% rozpuszczalny w wodzie moliobdenu (Mo), 0,003% rozpuszczalny w wodzie cynku (Zn).

Chelat stabilny w zakresie pH 1,5 – 12

Wskazówka dla optymalnego nawożenia podstawowego: stosuj sera florenette raz na tydzień, naprzemienne z sera flore. Ta nawożenie można rozszerzyć przy pomocy produktów sera flore 1-4, ile zajdzie taka potrzeba.

Więcej informacji o produktach sera znajdziesz na stronie: www.sera.de

Distributor: Sera CZ s.r.o., Chlístovice 32, 284 01 Kutná Hora

Doporūčené dávkování

Dávkujte každý 2. týden 1 tabl. / 20 l. Tablety je třeba zatlačit do dna cca 1 – 2 cm v blízkosti kořenů (případně rozložit a dat po kouskách).

Používat při skutečné potřebě. Nepefkraťovat doporučené dávkování.

HNOJIVO ES

Chlordin draselný – směsne hnojivo s hořčíkem, vápníkem a stopovými živinami

37% ve vodě rozpustného oxidu draselného (K₂O), 2,7% ve vodě rozpustného oxidu vápenatého (CaO), 6% ve vodě rozpustného oxidu hořčičnatého (MgO), 0,2% ve vodě rozpustného zelaze (Fe) chelatované EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% ve vodě rozpustného molybdenu (Mo), 0,003% ve vodě rozpustného zinku (Zn).

Stabilita chelatu v rozsahu pH 1,5 – 12

Tip pro optimální základní hnojení: sera florenette týdně střídat se sera flore. Tato hnojiva lze podle potřeby rozšířit o výrobky sera flore 1 – 4.

Vice informaci k výrobkům sera: www.sera.de v češtíně

Distributor: Sera CZ s.r.o., Chlístovice 32, 284 01 Kutná Hora

Dozare recomandata

Dozati in fiecare a doua saptamana 1 tabletă/20 l. Tabletele sunt presate in substrat, in apropierea radacini plantelor, la o adancime de 1-2 cm (puteti si sa spargeti tableta si sa distribuiti bucatile).

Aplicati numai daca este adevarat necesar. Nu depasiti doza recomandata.

INGRASAMANT CE

Ingrasament de amestec de clorură de potasiu cu magneziu, calciu si oligoelemente

37% oxid de potasiu (K₂O) hidrosolubil, 2,7% oxid de calciu hidrosolubil (CaO), 6% oxid de magneziu hidrosolubil (MgO), 0,2% fier (Fe) hidrosolubil, chelat cu EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% moliobden (Mo) hidrosolubil, 0,003% zinc (Zn) hidrosolubil.

Stabilitatea chelatelor este in domeniul de pH 1,5-12

Stat pentru o fertilizare de baza optimă: aplicati sera florenette in alternanta saptamanala cu sera flore. Aceasta fertilizare poate fi extinsa prin utilizarea produselor sera flore 1-4, daca este necesar.

Pentru mai multe informatii despre produsele sera: www.sera.de

Рекомендованная дозировка

1 табл. / 20 л воды каждые две недели. Вдавливать таблетку на глубину 1 – 2 см в грунт около корней растений (при необходимости таблетку можно разломить на кусочки).

Применять только при необходимости. Не превышать рекомендованную дозировку.

УДОБРЕНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕ ТРЕБОВАНИЯМ РЕГЛАМЕНТА (ЕС)

Комбинированное удобрение: хлорид калия с магнием, кальцием и микроэлементами

Водорастворимый оксид калия (K₂O) – 37%, водорастворимый оксид кальция (CaO) – 2,7%, водорастворимый оксид магния (MgO) – 6%, водорастворимое железо (Fe) хелатированное EDDHA/HBED/DTPA – 0,01%, водорастворимый молибден (Mo) – 0,01%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,003%.

Устойчивость хелата в диапазоне pH 1,5 – 12

Совет по оптимальному внесению основных удобрений: вносите sera florenette, чередуя с еженощенным внесением sera flore (sera flore). При необходимости внесение удобрений может быть увеличено за счет применения продукции sera flore 1 – 4.

Дополнительная информация о продукции sera: www.sera.de