

DE Gebrauchsinformation

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

sera florenette Düngetabletten versorgen Wasserpflanzen direkt über die Wurzeln mit allen notwendigen Makro- und Mikronährstoffen. So beugen sie Mangelerscheinungen (z. B. gelben Blättern, schwachem Wuchs, bleichen 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 aus nutriments stables aus UV (jusqu'à 2 semaines)
- Prophylaxie des algues par une croissance rapide et saine des plantes
- Garanti sans nitrate ni phosphate
- Bien toléré 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

Moie en krachtig groeiende planten vervullen meteen meerdere aspecten in het aquarium. Ze dragen ertoe bij, het aquarium zo natuurvriendelijk als mogelijk te vormen en creëren natuurlijke terugtrekkings- en broed-mogelijkheden voor de vissen. Niet 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 deficiëntieverschijnselen (bijv. gele bladeren, zwakke groei, vale kleuren), resp. verwijderen deze. Bij nieuwe planten zorgt een natuurlijke groeiversterker voor de snelle aangroei en een gezonde groei.

- Depotwerking door UV-stabiele nutriënten (tot 2 weken)
- Algenproflaxe door gezonde en snelle plantengroei
- Gegarandeerd 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 acquatiche, 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
- Garantite prive di nitrati e fosfati
- Ben tollerate 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 sean 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 a la formación rápida de raíces, así como un crecimiento sano, de las plantas nuevas.

- Efecto prolongado, gracias a os 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 gambas y caracoles

¡Mantener fuera del alcance de niños y animales de compañía! ¡Guárdese 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 ao 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 pelos 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 ävel för fisken. Precis lika viktig är växternas funktion att rengöra vattnet: de tar bort överflödiga näringsämnen från vattnet, vilka annars skulle vara tillgängliga för algerna.

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

- Långtidsverkande effekt genom UV-stabila näringsämnen (upp till 2 veckor)
- Förebyggande av alg tillväxt genom hälsosamt och snabb tillväxt av akvarieväxterna
- Garanterat fritt från nitrat och fosfat
- Väl tolererad av räkor och sniglar

Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur Förvaras torrt vid rumstemperatur!

Dosierungsempfehlung

Jede 2. Woche 1 Tabl. / 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 tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Dosierung nicht überschreiten.

EG-DÜNGEMITTEL

Kaliumchlorid-Mischdünger mit Magnesium, Calcium und Spurennährstoffen

37 % wasserlösliches Kaliumoxid (K₂O), 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 (K₂O), 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'utiliser qu'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 (K₂O), 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) chélaté par EDDHA/HBED/DTPA, 0.01 % de molybdène soluble dans l'eau (Mo), 0.003 % de zinc soluble dans l'eau (Zn).

Stabilité de chélates 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

Aanbevolen dosering

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

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

EG-MESTSTOF

Mengsel kaliumchloride met magnesium, calcium en micronutriënten

37 % in water oplosbaar kaliumoxide (K₂O), 2.7 % in water oplosbaar calciumoxide (CaO), 6% in water oplosbaar magnesiumoxide (MgO), 0.2% in water oplosbaar ijzer (Fe) chelaatvormer EDDHA/HBED/DTPA, 0.01 % in water oplosbaar molybdeen (Mo), 0,003% in water oplosbaar zink (Zn).

Chelaat stabiliteit in de pH range 1,5 – 12

Tipp voor een optimale basis-bemesting: **sera florenette** wekelijks afwisselen met **sera florena**. Deze bemesting kan naar behoefte door de **sera flore 1 – 4** producten uitgebreid worden.

Verdere informatie met betrekking op de sera producten: www.sera.de

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 (K₂O), 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 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 introducirá 1 pastilla por cada 20 l de agua, 1 o 2 cm en el suelo, cerca de las raíces (si necesario, puede partir 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 (K₂O) hidrosoluble, 2.7% de óxido de calcio (CaO) hidrosoluble, 6% de óxido de magnesio (MgO) hidrosoluble, 0.2% de hierro (Fe) hidrosoluble, quelado por EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% de molibdeno (Mo) hidrosoluble, 0,003% de zinc (Zn) hidrosoluble.

Estabilidad de quelatos a niveles de pH de entre 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 recomandada

De 2 em 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 (K₂O) solúvel em água, 2.7 % de óxido de cálcio (CaO) solúvel em água, 6 % de óxido de magnésio solúvel em água (MgO), 0.2 % de ferro (Fe) solúvel em água, quelatado 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 entre 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

Varannan vecka doseras 1 tablett / 20 liter. Tryck ner tabletterna ca 1 – 2 cm i bottensubstratet nära växtrötterna (dela eventuellt tabletterna och fördela bitarna). Använd endast vid faktiskt behov. Överskrid inte den rekommenderade dosen.

EG-GÖDSELMEDEL

Kaliumkloridblandning med magnesium, kalcium och mikronäringsämnen

37 % vattenlöslig kaliumoxid (K₂O), 2.7 % vattenlöslig kalciumoxid (CaO), 6 % vattenlöslig magnesiumoxid (MgO), 0.2 % vattenlösligt järn (Fe) kelerat av EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % vattenlöslig molybden (Mo), 0,003 % vattenlöslig zink (Zn).

Kelastabilitet i pH-intervall 1,5 – 12

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

Ytterligare information om sera produkter: www.sera.de

FI Käyttöohje

Kaunniit ja vahvat kasvatit kasvitt omaavat akvaarioissa useita tärkeitä tehtäviä. Ne tekevät akvaarion ympäristön niin lähelle luonnonnonmukaiseksi kuin mahdollista ja luovat luonnolliset piiloutumis- ja lisääntymisympäristöt kaloille. Yhtä tärkeä on myös niiden vedenpuhdistuksen tehtävä: ne vetävät ylimääräiset ravinteet vedestä, jotka muuten olisivat käytettävissä levien lisääntymiseen.

sera florenette lannoitetabletten avulla vesikasvit saavat kaikki tärkeät makro- ja mikro-ravintoaineet suoraan juurien kautta. Estään puutteita ja poisteen ne (esim. keltaiset lehdet, heikko kasvu, vaaleat värit). Luonnollinen kasvunestistäjä takaa nopean juurien kehityksen ja terveen kasvun uusissa istutuksissa.

- Depot-vaikutus UV-stabiiliin ravintoaineiden kautta (enintään 2 viikkoa)
- Leväprofylassi, joka johtuu tervestä ja nopeasta kasvien kasvusta
- Ilman nitraattia ja fosfaattia
- Katkaravut ja etanat sietävät 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 hvile- og ynglesteder for fiskerne. Lige så vigtigt er deres rensende effekt. De optager overskydende næringsstoffer i vandet, som ellers ville sætte sig som alger. **sera florenette** gødningstabletter sikrer næring af vandplanterne direkte fra rødderne med alle de attraktive makro- og mikro næringsstoffer. Dette sker ved gule blade, svag vækst, blygear farmer eliminer. Ved plantning af nye planter sikres naturlig vækstforbedring, hurtigt og sund vækst.

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

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

ΕΛ Γενικές Πληροφορίες

Όμορφα και ισχυρά αναπτυσσόμενα φυτά ικανοποιούν ακόμα και πολλές πτυχές στο ενυδρείο. Συμβάλλουν σε ένα ενυδρείο όσο το δυνατόν πιο κοντά στο φυσικό περιβάλλον και δημιουργούν φυσικές κρουσμένες και ευκαρίεις αναπαραγωγής για τα ψάρια. Εξίσου σημαντική είναι η λειτουργία τους για τον καθαρισμό των υδάτων: αποσύρουν επιπλέον θρεπτικά συστατικά από το νερό που διαφορετικά θα ήταν διαθέσιμα για τα φύκια. Οι ταμπλέτες λιπασμάτων **sera florenette** παρέχουν λίπανση στα φυτά απευθείας μέσω των ριζών με όλα τα βασικά μακρο και μικρο θρεπτικά συστατικά. Έτσι, αποτρέπουν τις ανεπάρκειες (π.χ., κίτρινα φύλλα, ασθενής ανάπτυξη, αγνά χρώματα) αντίστοιχα. αφαιρέστε τα. Ένας φυσικός προωθητής ανάπτυξης εξασφαλίζει γρήγορη λίμνη από τις ρίζες και υψηή ανάπτυξη σε περίπτωση νέων φυτεύσεων.

- Αποτέλεσμα αποθέματος μέσω θρεπτικών ουσιών σταθερών με υν (έως 2 εβδομάδες)
- Προφύλαξη από άλογες λύση της υγείας και γρήγορης ανάπτυξης των φυτών
- Εγγυημένη 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 információk

A gyönyörű és erőteljesen növekvő vízi növények, számos szempontból fontos szerepet töltenek be az akváriumban. Segítenek abban, hogy az akváriumot a lehető legtermészetesebbé tegyék, ahol bűvó-, és párzási helyet tesznek lehetővé a halak számára. Ugyanílyen fontos a víz tisztítási funkciója: eltávolítanak a vízből számos káros anyagot, amely egyébként az algák számára fontos tápanyag lenne.

sera florenette tablettás tápanyag amely közvetlenül a gyökereken keresztül szálaltják a vízi növények számára szükséges makró és mikro tápanyagokat. Így megelőzi a hiányosságokat (pl. sárga levelek, gyenge növekedés, sápadt színek), illetve megszüntessék őket. Új növények telepítésekor természetesen növekedésfokozó, ezáltal gyors és egészségese növekedést biztosít.

- Tartós hatás UV-stabil tápanyagokkal (legfeljebb 2 hétig)
- Alga profilaxis egészséges és gyors növekedés révén
- Garantáltan nitrát és foszfát mentes
- Jól tolerálható a garnelárák és a csigák számára

Gyermekektől 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 możliwe zbliżonych do naturalnych oraz stanowią naturalne schronienie i miejsce rozmnażania się ryb. Równie ważną jest ich funkcja oczyszczająca wodę: pobierają nadmiar składników odżywczych, które w przeciwnym razie byłyby dostępne dla glonów. **sera florenette** nawóz w tabletkach bezpośrednio dostarcza do korzeni roślin wszystkie ważne mikro i makro składniki odżywcze. Dzięki temu zapobiegają powstawaniu niedoborów (objawiającym się np. żółknieniem liści, słabym wzrostem, bladymi kolorami) lub je usuwają. Naturalny stymulator wzrostu zapewnia szybkie przyjęcie się korzeni oraz zdrowy wzrost w przypadku nowych nasadzeń.

- Efekt magazynowania dzięki 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 niedostępnym dla dzieci i zwierząt! Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej!

CS Návod k použití

Krásné a silně rostoucí vodní rostliny plní hned několik úloh v akváriu. Přispívají přitom k akváriu blízkého přírodě a vytváří přirozený úkryt a možnosti pro rozmnožování ryb. Stejně důležitá je jejich funkce při čištění vody: Odebírají z vody přebytečné živiny, které jinak jsou k dispozici řasám. **sera florenette** hnojící tablety poskytují vodním rostlinám přímo ke kořenům všechny potřebné makro a mikro živiny. Jsou tak prevencí proti projevům nedostatku (např. žluté listy, slabý růst, vybledlé barvy), příp. je odstraňují. Při novém osázení rostlinami zajišťuje přirozeny posilovač růstu rychlé zesílení a zdravý růst.

- Efekt zásobniku díky UV stabilním živinám (až 2 týdny)
- Ochrana před řasami díky zdravému a rychlému růstu rostlin
- Zaručené bez nitrátů a fosfátů
- Dobře snášené bezbortými a šneky

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 acvarului 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** aprovioneaza plantele direct prin radacini cu toti macro nutrientii si oligoelementele esentiale. Astfel, ele previn carentele (de exemplu frunze galbene, creștere slaba, culori pale), respectiv le inlatura. Un promotor de creștere natural asigura irradacinarea rapida si a cestere sanatoasa in cazul plantarilor noi.

- Efect de depozit prin nutrientii stabili la radiatii UV (pana la 2 saptamani)
- Prevenirea cresterii algelor datorita cresterii sanatoase si rapide a plantelor
- Garantat libere de nitrati 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 воду 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 микроэлементами 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 высадке новых растений.

- Пролонгированное действие, благодаря устойчивым к УФ-излучению питательным веществам (до 2-x недель)
- Профилактика разрастания водорослей, благодаря здоровому и быстрому росту растений
- Гарантированное 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!

<p>Suosittelava annostus</p> <p>Annostele joka toinen viikko 1 tabletti / 20 l. Tabletti työnnetään maahan kasvien juurien lähelle 1 – 2 cm:n päähän (voit myös rikkoa tabletti ja jakaa palat). Käytä vain todellisessa tarpeessa. Älä ylitä suositeltua annostusta.</p>
<p>EY-LANNOITE</p> <p>Kaliumkloridiseos magnesiumia, kalsiumia ja hivenravinteita</p> <p>37% vandiploselligt kaliumoksidia (K₂O), 2,7% vesiiliokoista kalsiumoksidia (CaO), 6% vesiiliokoista magnesiumoksidia (MgO), 0,2% vesiiliokoista rautaa (Fe) kelatoitu EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% vesiiliokoista molybdeeniä (Mo), 0,003% vesiiliokoista sinkkiä (Zn).</p> <p>Kelaatin stabiiliisuus pH-alueella 1,5 – 12</p> <p>Viñhe optimaaliselle peruslannoitukselle: käytä sera florenettea viikoittain vaihtamalla sera florenalla. Tätä lannoitusta voidaan laajentaa käyttämällä tarvittaessa sera flore 1 – 4 -tuotteita.</p> <p>Lisätietoja sera-tuotteista: www.sera.de</p>
<p>Anbefalet dosering</p> <p>Hver 2. uge 1 tabl. / 20 liter vand. Tabletterne trykkes omkring 1 – 2 cm imorgen i jorden nær plantens rødder. Om har brug for fordeler tablet.</p> <p>Bruges kun til egentligt behov. Må ikke overstige anbefalede dosering.</p>
<p>EF-GØDNING</p> <p>Blandet kaliumchlorid-gødning med magnesium, calcium og sporstoffer</p> <p>37% vandiploselligt kaliumoxid (K₂O), 2,7% vandiploseligt calciumoxid (CaO), 6 % vandoploseligt magnesiumoxid (MgO), 0,2% vandoploseligt jern (Fe) chelateret med EDDHA/HBED/DTPA, 0,01 % vandoploseligt molybdæn (Mo), 0,003 % vandoploseligt zink (Zn).</p> <p>Chelatstabilitet i pH-området 1,5 – 12</p> <p>Tip til optimal basisk gødning: Anvend sera florenette ugentligt med sera florena. Denne gødning kan forlænges med sera flore 1 – 4 produkter efter behov.</p> <p>Yderligere information om sera produkter: www.sera.de</p>

<p>Συνιστώμενη δόσολογία</p> <p>Δόση κάθε δεύτερη εβδομάδα 1 δισκίο / 20 λίτρα. Τα δισκία πιέζονται, κοντά στις ρίζες των φυτών, 1-2cm στο έδαφος (μπορείτε να σπάσετε τα δισκία και να διανέμει τα κομμάτια). Εφαρμόστε μόνο σε περίπτωση πραγματικών αναγκών. Μην υπερβαίνετε τη συνιστώμενη δόση.</p>
<p>ΛΙΠΑΣΜΑ ΕΚ</p> <p>Διάλυμα χλωριούχου καλίου με μαγνήσιο, ασβέστιο και μικροθρεπτικά συστατικά</p> <p>37% υδατοδιαλυτό οξείδιο του καλίου (K₂O), 2.7% υδατοδιαλυτό οξείδιο του ασβετίου (CaO), 6% υδατοδιαλυτό οξείδιο του μαγνησίου (MgO), 0.2% υδατοδιαλυτό σίδηρο (Fe) χηλικτοποιημένο από EDDHA/HBED/DTPA, 0.01% υδατοδιαλυτό μολυβδαίνιο (Mo), 0.003% υδατοδιαλυτό ψευδάργυρο (Zn).</p> <p>Σταθερότητα χηλικού συμπλόκου στην περιοχή pH 1.5-12</p> <p>Συμβουλή για μια βέλτιστη βασική λίπανση: εφαρμόστε sera florenette σε κάθε εβδομαδιαία αλλαγή με sera florena. Αυτή η λίπανση μπορεί να επεκταθεί με τη χρήση των προϊόντων sera flore 1-4, εάν απαιτείται.</p> <p>Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα sera: www.sera.de</p>

<p>Adagolási javaslat</p> <p>Kéthetente 1 tableta / 20 literhez adagolni. A tablettákat körülbelül 1–2 cm-re nyomjuk a talajba a növényi gyökerek közelébe (ha szükséges, feldaraboljuk és elosztjuk a tablettákat). Csak igény esetén használja. Ne lépje túl az ajánlott adagolást.</p>
<p>EK-MŰTRÁGYA</p> <p>Kevert kálium-klorid műtrágya magnéziummal, kalciummal és nyomelemekkel</p> <p>37 % vízben oldható kálium-oxid (K₂O), 2,7 % vízben oldható kalcium-oxid (CaO), 6 % vízben oldható magnézium-oxid (MgO), 0,2 % vízben oldható vas (Fe) mint EDDHA/HBED/DTPA keliátja, 0,01 % vízben oldható molibdén (Mo), 0,003 % vízben oldható cink (Zn).</p> <p>A kelát stabilitása a pH tartományban 1,5-12</p> <p>Tipp az optimális alap tápanyaghoz: sera florenette-t hetente alkalmazzunk a sera florena-val felváltva. Ezt a tápanyagozást szükség esetén a sera flore 1-4 termékekkel bővítheti.</p> <p>További információ a sera termékekről: www.sera.de</p> <p>Forgalmazó: sera Akvarisztika Kft., 9028 Győr, Fehérvári út 75.</p>

<p>Zalecane dawkowanie</p> <p>Podkajwaj raz na tydzień 1 tabletkę / 20 l. Tabletki należy wcisnąć w podłoże na głębokość około 1 – 2 cm, blisko korzeni roślin (można polamać tabletkę i umieścić kawałki w kilku miejscach). Stosuj tylko w razie potrzeby. Nie należy przekraczać zalecanej dawki.</p>
<p>NAWÓZ WE</p> <p>Chlorok potasu mieszanka z magnezem, wapniem i mikroskładnikami pokarmowymi</p> <p>37% rozpuszczalny w wodzie tenek potasu (K₂O), 2,7% rozpuszczalny w wodzie tenek wapnia (CaO), 6% rozpuszczalny w wodzie tenek magnezu (MgO), 0,2% rozpuszczalne w wodzie żelazo (Fe) schelatorwane przez EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% rozpuszczalny w wodzie molibden (Mo), 0,003% rozpuszczalny w wodzie cynk (Zn).</p> <p>Chelaty stabilne w zakresie pH 1,5 – 12</p> <p>Wskazówka dla optymalnego nawożenia podstawowego: stosuj sera florenette raz na tydzień, naprzemiennie z sera florena. Takie nawożenie można rozszerzyć przy pomocy produktów sera flore 1 – 4, o ile zajdzie taka potrzeba.</p> <p>Więcej informacji o produktach sera znajdziesz na stronie: www.sera.de</p>

<p>Doporučené dávkování</p> <p>Dávkujte každý 2. týden 1 tabl. / 20 l. Tablety je třeba zatařit do dna cca 1 – 2 cm v blízkosti kořenů (přip. tablety rozlomit a dát po kouskách). Používat při skutečné potřebě. Nepřekračovat doporučené dávkování.</p>
<p>HNOJIVO ES</p> <p>Chlorid draselný – směsné hnojivo s hořčíkem, vápníkem a stopovými živinami</p> <p>37% ve vodě rozpustného oxidu draselného (K₂O), 2,7% ve vodě rozpustného oxidu vápenatého (CaO), 6% ve vodě rozpustného oxidu hořečnatého (MgO), 0,2% ve vodě rozpustného železa (Fe) v chelátu s EDDHA/HBED/DTPA, 0,01% ve vodě rozpustného molybdenu (Mo), 0,003% ve vodě rozpustného zinku (Zn).</p> <p>Stabilita chelátu v rozsahu pH 1,5 – 12</p> <p>Tip pro optimální základní hnojení: sera florenette týdně střídát se sera florena. Tato hnojiva lze podle potřeby rozšířit o výrobky sera flore 1 – 4.</p> <p>Více informací k výrobkům sera: www.sera.de v češtině</p> <p>Distributor: Sera CZ s.r.o., Chlístovice 32, 284 01 Kutná Hora</p>

<p>Dozare recomandata</p> <p>Dozati in fiecare a doua saptamana 1 tableta/20 l. Tabletele sunt presate in substrat, in apropierea radacinii plantelor, la o adancime de 1-2 cm (puteti si sa spargeti tableta si sa distribuiti bucatile). Aplicati numai daca este cu adevarat necesar. Nu depasiti doza recomandata.</p>
<p>INGRASAMANT CE</p> <p>Ingrasament de amestec de clorura de potasiu cu magneziu, calciu si oligoelemente</p> <p>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% molibden (Mo) hidrosolubil, 0,003% zinc (Zn) hidrosolubil.</p> <p>Stabilitatea chelaturilor este in domeniul de pH 1,5-12</p> <p>Sfat pentru o fertilizare de baza optima: aplicati sera florenette in alternanta saptamanala cu sera florena. Aceasta fertilizare poate fi extinsa prin utilizarea produselor sera flore 1-4, daca este necesar.</p> <p>Pentru mai multe informatii despre produsele sera: www.sera.de</p>

<p>Рекомендуемая дозировка</p> <p>1 табл. / 20 л воды каждые две недели. Вдавливать таблетку на глубину 1 – 2 см в грунт около корневй растений (при необходимости таблетку можно разломить на кусочки). Применять только при необходимости. Не превышать рекомендуемую дозировку.</p>
<p>УДОБРЕНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ТРЕБОВАНИЯМ РЕГЛАМЕНТА (ЕС)</p> <p>Комбинированное удобрение: хлорид калия с магнием, кальцием и микроэлементами</p> <p>Водорастворимый оксид калия (K₂O) – 37%, водорастворимый оксид кальция (CaO) – 2,7%, водорастворимый оксид магния (MgO) – 6%, водорастворимое железо (Fe) хелатируемое EDDHA/HBED/DTPA, 0,02%, водорастворимый молибден (Mo) – 0,01%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,003%.</p> <p>Устойчивость хелата в диапазоне pH 1,5 – 12</p> <p>Совет по оптимальному внесению основных удобрений: вносите sera florenette, чередуя с еженедельным внесением sera florena (sera florena). При необходимости внесение удобрений может быть увеличено за счет применения продукции sera flore 1 – 4.</p> <p>Дополнительная информация о продукции sera: www.sera.de</p>