



Cryptocoryne Tabs

Spezialdünger für Cryptocorynen.

D



Cryptocoryne Tabs

Engrais spécial pour cryptocorynes.

F



Cryptocoryne Tabs

Special fertilizer for Cryptocorynes.

GB

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses hochwertigen Produktes aus dem Hause DENNERLE. In jedem CryptocoryneTab steckt die gesamte Erfahrung aus über 40 Jahren Aquarienpflanzen-Forschung. Bitte beachten Sie die Anwendungshinweise, damit das Produkt seine volle Wirkung entfalten kann. DENNERLE wünscht Ihnen viel Spaß und Freude an Ihrem Aquarium!

Cryptocorynen: Attraktiv und beliebt

Die aus den Tropen Südostasiens stammenden Cryptocorynen (Wasserkelche) gehören mit zu den beliebtesten Aquarienpflanzen. Heute werden zahlreiche natürliche Arten angeboten, die sich in Wuchs, Blattform, Blattfarbe und -zeichnung unterscheiden. Als attraktive Solitärpflanzen oder in kleinen Gruppen gepflanzt, setzen sie in jedem Aquarium interessante Akzente. Alle Cryptocorynen sind stark wurzelnde Pflanzen, die ihre Nährstoffe bevorzugt aus dem Boden aufnehmen. Sie sind deshalb auf einen nährstoffreichen Bodengrund angewiesen. Nährstoffmangel zeigt sich durch Kümmerwuchs, blasses Farben, glasige Blätter und Vergilbung der Blattadern oder ganzer Blattflächen.

CryptocoryneTabs: Die Profi-Düngung aus der DENNERLE Aquarienpflanzen-Gärtnerei

DENNERLE CryptocoryneTabs versorgen Cryptocorynen mit allen wichtigen Nährstoffen, die sie für gesunden, üppigen Wuchs benötigen. Alle Nährelemente liegen in direkt pflanzenverfügbarer Form mit Sofort- und Langzeitwirkung von Wertvollen Spurenelementen, wie Eisen, Magnesium und Mangan, sorgen für sattgrüne Blätter. Rote und rotbraune Farben sowie attraktive Blattzeichnungen werden intensiviert.

Natürliche Tonmineralien wirken als Nährstoffpuffer. Sie halten die Nährstoffe im Boden, direkt an den Pflanzenwurzeln. CryptocoryneTabs sind deshalb nicht algenfördernd.

CryptocoryneTabs sorgen bei neu eingesetzten Pflanzen für sicheres Anwachsen und kraftvollen Wuchs von Anfang an. Sie aktivieren die Wurzelbildung, so dass sich die Pflanze schnell im Substrat verankern kann. Bei älteren Aquarien mit ausgelagtem Bodengrund füllen CryptocoryneTabs die Nährstoffreserven des Bodens gezielt wieder auf. Mangelsymptome werden beseitigt, die Pflanzen erhalten frische Wuchskraft.

Dosierung und Anwendung

Als Starthilfe und zur Nachdüngung: Je nach Pflanzengröße 1-2 CryptocoryneTabs möglichst tief in den Wurzelbereich der Pflanze drücken. Das Nährstoffdepot reicht je nach Pflanzenart 6-12 Monate.

Besondere Hinweise

- CryptocoryneTabs dienen zur gezielten Düngung über die Wurzeln. Zur professionellen Düngung über die Blätter empfehlen wir das bewährte DENNERLE Düngesystem, bestehend aus E15 FerActiv Eisendünger, V30 Complete Volldünger und S7 VitaMix Vitalstoffe

DENNERLE Profi-Tipps

- Viele Pflanzen scheiden Hemmstoffe aus. In der Natur werden diese Hemmstoffe durch das fließende Wasser fortgeschwemmt. Wird längere Zeit kein Teilwasserwechsel durchgeführt, kann der Pflanzenwuchs – trotz ausreichender Düngung – ins Stocken geraten. DENNERLE empfiehlt deshalb: Mindestens alle 14 Tage 25-50 % des Aquarienwassers gegen temperiertes Leitungswasser austauschen.

- CO₂-Düngung** nicht vergessen – denn CO₂ (Kohlendioxid) ist der wichtigste Pflanzendünger überhaupt!

K-Dünger 1 auf Ton zur Düngung von Zierpflanzen in Aquarien

0,3% N Gesamtstickstoff; 0,38% P₂O₅, Phosphat; 1% K₂O Kaliumoxid; 0,15% MgO Magnesiumoxid.
Spurenährstoffe: 0,0015% B Bor; 0,0011% Cu Kupfer; 0,0225% Fe Eisen; 0,0045% Mn Mangan; 0,0015% Mo Molybdän; 0,0011% Zn Zink.

Bei Raumtemperatur trocken lagern. Für Kinder und Tiere unerreichbar aufbewahren.

Liefergrößen

Bestell-Nr. Packungsgröße

1978	20 g (10 Tabs)
1979	60 g (30 Tabs)

Mehr zum Thema prächtige Pflanzenaquarien finden Sie im Großen DENNERLE Ratgeber und in den DENNERLE Profi-Tipps bei Ihrem Fachhändler.

Vertrieb: DENNERLE GmbH • D-66957 Vinningen • www.dennerle.de • Made in Germany

Nous vous remercions de votre confiance. Avec CryptocoryneTabs, vous avez acheté un produit de première qualité conçu par DENNERLE. Chaque tablette CryptocoryneTab renferme toute l'expérience acquise en plus de 40 ans de recherche sur les plantes d'aquarium. Afin de garantir une efficacité optimale de ce produit, nous vous conseillons de lire attentivement le mode d'emploi. DENNERLE vous souhaite beaucoup de plaisir et de bonheur avec votre aquarium !

Cryptocorynes : Jolies et très appréciées

Originaire des régions tropicales du sud-est asiatique, les cryptocorynes comptent parmi les plantes d'aquarium les plus appréciées. Actuellement, le marché propose de nombreuses espèces naturelles qui se distinguent par leur croissance ainsi que la forme, la couleur et le dessin de leurs feuilles. Plantées en solitaires séduisantes ou par petits groupes, elles créent de jolies touches dans tout aquarium. Toutes les cryptocorynes sont des plantes à forte radication qui tirent de préférence leurs substances nutritives du substrat. C'est pourquoi elles ont besoin d'un substrat de fond riche en substances nutritives. Les carences nutritives se traduisent par une croissance chétive, des couleurs fades, des feuilles vêtues et le jaunissement de veines ou de feuilles entières.

CryptocoryneTabs : La fertilisation professionnelle développée par le département de culture des plantes aquatiques DENNERLE

Les tablettes CryptocoryneTabs de DENNERLE apportent aux cryptocorynes toutes les substances nutritives importantes dont elles ont besoin pour une croissance saine et luxuriante. Toutes les substances nutritives y sont présentes sous une forme directement disponible aux plantes, avec un effet à la fois immédiat et à long terme. De précieux oligo-éléments comme le fer, le magnésium et le manganèse garantissent des feuilles vert foncé. Les couleurs rouges et rousses ainsi que les jolis dessins des feuilles deviennent plus intenses.

Des minéraux argileux naturels agissent comme tampons des substances nutritives. Ils gardent les substances nutritives dans le sol, directement près des racines des plantes. Les tablettes CryptocoryneTabs ne favorisent donc pas la croissance des algues.

Les tablettes CryptocoryneTabs garantissent aux nouvelles plantes d'aquarium un enracinement sûr et une croissance vigoureuse dès le début. Elles activent la radication, de manière à ce que la plante puisse s'enraciner rapidement dans le substrat. Dans les aquariums relativement anciens avec un substrat de fond épuisé, les tablettes CryptocoryneTabs assurent un réapprovisionnement ciblé en substances nutritives. Les symptômes de carences sont éliminés, les plantes reprennent une croissance vigoureuse.

Dosage et utilisation

Comme activateur et pour la fertilisation ultérieure : Selon la taille de la plante, enfoncez profondément 1 à 2 tablettes CryptocoryneTabs dans la zone des racines de la plante. Le dépôt nutritif suffit pour 6 à 12 mois, selon le type de plante.

Consignes particulières

- Les tablettes CryptocoryneTabs servent à la fertilisation ciblée par les racines. Pour la fertilisation professionnelle par les feuilles, nous recommandons le système éprouvé DENNERLE, comprenant E15 FerActiv engrais de fer, V30 Complete engrais complet et le S7 VitaMix Substances vitales.

Conseils professionnels de DENNERLE :

- De nombreuses plantes dégagent des inhibiteurs. Dans la nature, ces inhibiteurs sont emportés par le courant de l'eau. Si l'eau de l'aquarium n'est pas partiellement changée sur une longue période, la croissance des plantes risque de ralentir fortement, malgré une fertilisation suffisante. C'est pourquoi DENNERLE recommande ceci : Au moins toutes les 2 semaines, remplacer 25 à 50 % de l'eau de l'aquarium par de l'eau du robinet tempérée.
- Ne pas oublier l'apport en CO₂, parce que le dioxyde de carbone est le principal engrais pour plantes !

Engrais de potassium 1 sur argile pour la fertilisation des plantes ornementales dans les aquariums

0,3% N azote total ; 0,38% P₂O₅ phosphate ; 1% K₂O oxyde de potassium ; 0,15% MgO oxyde de magnésium. Oligo-éléments nutritifs : 0,0015% B bore ; 0,0011% Cu cuivre ; 0,0225% Fe fer ; 0,0045% Mn manganèse ; 0,0015% Mo molybdène ; 0,0011% Zn zinc.

Stocker en un endroit sec, à température ambiante. Tenir hors de portée des enfants et des animaux.

Conditionnements

Art. n°	Contenance
1978	20 g (10 Tabs)
1979	60 g (30 Tabs)

Pour en savoir plus sur les superbes aquariums de plantes, consultez le grand guide DENNERLE ainsi que les conseils professionnels DENNERLE chez votre revendeur spécialisé.

Vente: DENNERLE GmbH • D-66957 Vinningen • www.dennerle.de • Made in Germany

Cryptocoryne Tabs

Special fertilizer for Cryptocorynes.

F



Cryptocoryne Tabs

Special fertilizer for Cryptocorynes.

Congratulations on buying this high-quality product from DENNERLE. Every CryptocoryneTab encapsulates a wealth of experience gained in over 40 years of research into aquarium plants. Please observe the instructions for use, so as to make full use of the product's potential. DENNERLE wishes you lasting enjoyment from your aquarium!

Cryptocorynes: Attractive and popular

The Cryptocorynes originating from the tropics in south-east Asia are among the most popular aquarium plants. Numerous natural varieties are available today, differing in terms of growth, leaf shape, leaf colour and markings. They add interesting highlights to any aquarium as attractive solitary plants or in small groups. All Cryptocorynes develop strong roots and prefer to take up their nutrients from the bed. They are thus dependent on a bed which is rich in nutrients. Nutrient deficiencies are manifested by stunted growth, pale leaves, glassy leaves and yellowing of the veins or the entire surfaces of leaves.

CryptocoryneTabs: The professional fertilizer from the DENNERLE aquarium plants nursery

DENNERLE CryptocoryneTabs supply Cryptocorynes with all the important nutrients they require for healthy, lush growth. All nutrient elements are contained in directly plant-available form with immediate and long-term effects. Valuable trace elements such as iron, magnesium and manganese provide for rich green leaves. Red and reddish-brown colours and attractive leaf markings are brought out more strikingly.

Natural clay minerals act as nutrient buffers. These keep the nutrients in the bed, directly at the plants' roots. This means that CryptocoryneTabs do not promote algae growth.

CryptocoryneTabs ensure good root formation and powerful growth for newly set plants right from the start. They activate root formation, enabling the plants to quickly establish a firm hold in the substrate. In older aquaria with depleted nutrient supplies, CryptocoryneTabs replenish the bed's nutrient reserves. Deficiency symptoms are eradicated and the plants are given a fresh lease of life.

Dosage and mode of use

As a booster for new plants and for complementary fertilization: Depending on size of plants, press 1-2 CryptocoryneTabs as deep as possible into the root area of the plants. Depending on the species of plants, the nutrient depot will be sufficient for 6-12 months.

Special information

- CryptocoryneTabs are used to carry out fertilization specifically via the roots. For professional fertilization via the leaves we recommend the tried and tested DENNERLE fertilization system, consisting of E15 FerActiv iron fertilizer, V30 Complete complete fertilizer and S7 VitaMix Vital substances.

Professional tips from DENNERLE

- Many plants excrete inhibitors. In nature, these inhibitors are washed away by the flowing water. If no water is changed over a prolonged period, plant growth may start to flag - despite adequate fertilization. DENNERLE thus recommends: Replace 25-50 % of the aquarium water with tap water at a temperature corresponding roughly to that of the aquarium water at least once every two weeks.

- Don't forget CO₂ fertilization – CO₂ (carbon dioxide) is the most important plant fertilizer of all!

K-fertilizer 1 on day for fertilising ornamental plants in aquaria

0,3% N total nitrogen; 0,38% P₂O₅, phosphate; 1% K₂O potassium oxide; 0,15% MgO magnesium oxide.

Trace nutrients: 0,0015% B boron; 0,0011% Cu copper; 0,0225% Fe iron; 0,0045% Mn manganese; 0,0015% Mo molybdenum; 0,0011% Zn zinc.

Store in a dry place at room temperature. Keep out of reach of children and animals.

Package sizes

Order no. Package size

1978	20 g (10 Tabs)
1979	60 g (30 Tabs)

For further information on magnificent plant aquaria, see the Big DENNERLE Guide and the DENNERLE professional tips which are available from your dealer

Sales: DENNERLE GmbH • D-66957 Vinningen • www.dennerle.de • Made in Germany



Cryptocoryne Tabs

Fertilizzante speciale per cryptocorine.

Grazie per aver scelto un prodotto di alta qualità della casa DENNERLE. In ogni CryptocoryneTab è contenuta tutta l'esperienza di oltre 40 anni di ricerca sulla piante d'aquario. Attenetevi sempre scrupolosamente alle istruzioni per l'uso per sfruttare appieno l'efficacia di questo prodotto. DENNERLE vi augura buon divertimento e soddisfazione con il vostro acquario!

Le cryptocorine: piante affascinanti e molto apprezzate

Le cryptocorine originarie delle regioni tropicali del sud-est asiatico sono una delle specie di piante acquatiche più apprezzate. Oggi in commercio si trovano numerosi tipi, tutti naturali, di queste piante, che si differenziano tra loro per crescita e per forma, colore e disegno delle foglie. Messe a dimora da sole come pianta solitaria o in piccoli gruppi, conferiscono ad ogni acquario un aspetto gradevole con qualche tocco interessante. Tutte le cryptocorine sono piante con radici molto sviluppate che traggono le loro sostanze nutritive preferibilmente dal terreno. Per la loro salute necessitano quindi di un suolo ricco di sostanze nutritive. La carenza di tali sostanze determina una crescita stentata, colori pallidi, foglie trasparenti che ingialliscono sui bordi o su tutta la superficie.

Le CryptocoryneTabs: il fertilizzante professionale nato dall'esperienza DENNERLE nella coltivazione di piante acquatiche

Le CryptocoryneTabs DENNERLE forniscono alle cryptocorine tutte le principali sostanze nutritive di cui hanno bisogno per crescere sane e rigogliose. Le CryptocoryneTabs contengono tutti gli elementi nutritivi in una forma direttamente assimilabile dalle piante, ad effetto immediato e a lungo termine. Preziosi oligoelementi quali il ferro, il magnesio e il manganese conferiscono alle foglie un bel colore verde intenso, donando maggiore intensità ai colori rosso e marrone-rossiccio e rendendo interessante il disegno delle foglie.

I minerali argillosi naturali agiscono come tamponi di sostanze nutritive, trattenendo queste ultime direttamente a contatto con le radici delle piante. Le CryptocoryneTabs non stimolano quindi la crescita delle alghe.

Con le CryptocoryneTabs le piantine appena messe a dimora riceveranno un valido aiuto per crescere forti e sicure fin dal primo momento. Le CryptocoryneTabs stimolano lo sviluppo delle radici, permettendo così alla pianta di ancorarsi rapidamente al substrato. Negli acquari più vecchi, dove il terreno è impoverito, le CryptocoryneTabs aiutano a ricostituire le riserve di sostanze nutritive del suolo, eliminando i sintomi di carenza e donando alle piante una nuova forza vitale.

Dosaggio e impiego

Come coadiuvante e per successivi interventi di fertilizzazione: a seconda delle dimensioni della pianta introdurre 1-2 CryptocoryneTabs nel terreno in prossimità della radici, facendole penetrare il più possibile in profondità. A seconda del tipo di pianta, il deposito di sostanze nutritive è sufficiente per 6-12 mesi.

Note particolari

- le CryptocoryneTabs servono come fertilizzante delle radice mirato. Per la fertilizzazione fogliare professionale consigliamo il collaudato sistema di fertilizzazione DENNERLE composto da **E15 FerActiv** fertilizzante a base di ferro, **V30 Complete** fertilizzante completo e **S7 VitaMix** sostanze vitali.

Consigli professionali DENNERLE

- Molte piante eliminano degli inibitori. In natura questi inibitori vengono portati via dall'acqua corrente. Se per un lungo periodo non viene effettuato un cambio parziale dell'acqua la crescita delle piante – malgrado una fertilizzazione sufficiente – si può bloccare. DENNERLE consiglia quindi: cambiare il 25-50% dell'acqua dell'acquario almeno una volta ogni 14 giorni, sostituendolo con acqua corrente a temperatura moderata.
- Non dimenticare di fertilizzare con **CO₂** – infatti la CO₂ (anidride carbonica) è il principale concime per piante!

Fertilizzante K 1 su argilla per fertilizzare le piante aquatiche ornamenti

0,3% N azoto totale; 0,38% P₂O₅, fosfato; 1% K₂O ossido di potassio; 0,15% MgO ossido di magnesio. **Sostanze nutritive presenti in tracce:** 0,0015% B boro; 0,0011% Cu rame; 0,0225% Fe ferro; 0,0045% Mn manganese; 0,0015% Mo molibdeno; 0,0011% Zn zinco.

Stoccare a temperatura ambiente e in luogo asciutto. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali.

Disponibili in confezioni da

Codice n°	Confezione
1978	20 g (10 Tabs)
1979	60 g (30 Tabs)

Per ulteriori informazioni su come avere splendidi acquari con molte piante consultate il manuale DENNERLE o i dépliant DENNERLE presso il vostro rivenditore di fiducia.

Distribuzione: DENNERLE GmbH • D-66957 Vinningen • www.dennerle.de • Made in Germany



Cryptocoryne Tabs

Speciale bemesting voor cryptocorinen.



Hartelijk gefeliciteerd met het aanschaffen van dit hoogwaardige product van de firma DENNERLE. In elke CryptocoryneTab is alle ervaring gestoken die in meer dan 40 jaar onderzoek naar aquariumplanten is opgedaan. Neem de aanwijzingen om het gebruik in acht, zodat de werking van het product volledig tot zijn recht komt. DENNERLE wenst u veel genoegen en plezier van uw aquarium!

Cryptocorinen: Attractief en geliefd

De uit de tropen van Zuidoost-Azië afkomstige cryptocorinen (waterkelken) behoren tot de meest geliefde aquariumplanten. Tegenwoordig wordt een groot aantal natuurlijke soorten aangeboden die in groei, bladvorm, bladkleur en -tekening verschillen. Als attractieve solitaire planten of in groepjes geplant, vormen ze in elk aquarium interessante accenten. Alle cryptocorinen zijn sterk wortelende planten die hun voedingsstoffen bij voorkeur opnemen uit de bodem. Ze zijn daarom vaak aangewezen op een bodemgrond met veel voedingsstoffen. Een tekort aan voedingsstoffen merk je aan slechte groei, bleke kleuren, glazige bladeren en vergeling van de bladdelen.

CryptocoryneTabs: De professionele bemesting uit de DENNERLE aquariumplantenkwekerij

Dennerle CryptocoryneTabs voorzien Cryptocorinen van alle belangrijke voedingsstoffen die nodig hebben om gezond en welig te groeien. Alle voedingselementen kunnen direct door de planten worden opgenomen en werken direct en langdurig. Waardevolle sporenelementen als ijzer, magnesium en mangaan zorgen voor prachtige groene bladeren. Rode en roodbruine kleuren en attractieve bladtekeningen worden geïntensiverd. Natuurlijke kleimineralen werken als voedingsstofbuffer. Ze houden de voedingsstoffen in de bodem, direct bij de wortels van de planten. CryptocoryneTabs zijn derhalve niet alleen bevorderend.

CryptocoryneTabs zorgen er bij nieuw geplaatste aquariumplanten voor, dat ze zeker wortel schieten en stevig groeien, van meet af aan. Ze activeren de wortelvorming, zodat een plant zich snel in het substraat kan verankeren. Bij oudere aquaria met een uitgeleegde bodemgrond vullen de CryptocoryneTabs de voedingsstofreserves van de bodem gericht weer aan. Tekorten worden aangevuld, de planten krijgen verse groeikracht.

Dosering en toepassing

Als starthulp en voor het voeden achteraf: Afhankelijk van de afmeting van de planten 1-2 CryptocoryneTabs zo diep mogelijk in de buurt van de wortels van de plant drukken. De voorraad voedingsstoffen is al naargelang de plantensoort voldoende voor 6-12 maanden.

Bijzondere aanwijzingen

- CryptocoryneTabs worden toegevoerd om gericht via de wortels te bemesten. Voor een professionele bemesting via de bladeren adviseren wij het beproefde DENNERLE-bemestingssysteem, bestaande uit **E15 FerActiv** ijzerbemesting, **V30 Complete** complete meststof en **S7 VitaMix** vitale stoffen.

DENNERLE proftips

- Veel planten scheiden remstoffen uit. In de natuur worden deze remstoffen door het stromende water afgevoerd. Als er langere tijd geen gedeelte van het water wordt ververst, kan de plantengroei – ondanks voldoende bemesting – stagneren. Daarom raadt DENNERLE aan: Minimaal 1 keer in de 14 dagen 25-50% van het aquariumwater door op temperatuur gebracht leidingwater vervangen.
- De **CO₂-bemesting** niet vergeten – want CO₂ (kooldioxide) is in elk opzicht de belangrijkste planten-bemesting!

K-bemesting 1 op klei voor het bemesten van sierplanten in aquaria

Met 0,3% N totale stikstof, 0,38% P₂O₅, fosfaat, 1% K₂O kaliumoxide, 0,15% MgO magnesiumoxide. Sporeenvoedingsstoffen: 0,0015% B borium, 0,0011% Cu koper; 0,0225% Fe ijzer; 0,0045% Mn mangaan, 0,0015% Mo molibdeen, 0,0011% Zn zink.

Droog bewaren op kamertemperatuur. Buiten bereik van kinderen en dieren opbergen!

Te leveren maten

Bestelnr. Verpakkingmaat

1978	20 g (10 Tabs)
1979	60 g (30 Tabs)

Meer over het onderwerp Prachtige Plantenaquaria vindt u in het boek: Systeem voor fascinerende aquaria (De grote DENNERLE - adviseur) en in de DENNERLE Proftips bij uw speciaalzaak.

Verkoop: DENNERLE GmbH • D-66957 Vinningen • www.dennerle.de • Made in Germany