

Dajana Proflor 100ml hnojivý přípravek pro rostliny v akváriu

» CHOVATELSTVÍ » AKVARIUM, TERARIUM » akvarijní chemie



Kód produktu	11149
Hmotnost	0,1300
EAN	8594000250371
Balení	6,0000

Výživný přípravek pro rostliny ve Vašem akváriu.

Dostupnost na hlavním skladě:

Dostupné množství na
prodejnách:

Na dotaz

8,0 ks

Zobrazit dostupnost na prodejnách

Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejen: 6

Obchod VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **IHNED** Dostupnost pro osobní

vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• U Bechyňské dráhy 1505

• +420 608 566 636

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

OBCHOD VLASTA - Tábor

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne** Dostupnost pro osobní

vyzvednutí na prodejně - **do 1 dne**

• Bechyňské dráhy 1505

• +420 608 566 636

• obchod@obchodvlasta.cz

Květinka VLASTA

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Husovo náměstí 629, Tábor

• +420 736 469 933

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 17:00

Obchod VLASTA - zahrádkářské potřeby

Nedostupné

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 608 999 951

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - chovatelské potřeby

8,0 ks

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Havlíčkova 636, Tábor

• +420 720 181 415

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Obchod VLASTA - Milevsko

Nedostupné

Dostupnost pro E-SHOP - **do 1 dne**

Dostupnost pro osobní vyzvednutí na prodejně - **IHNED**

• Masarykova 281, Milevsko

• +420 775 887 537

• obchod@obchodvlasta.cz

• 8:00 - 16:30

Dajana Proflor 100ml hnojivý přípravek pro rostliny v akváriu

» CHOVATELSTVÍ » AKVARIUM, TERARIUM » akvarijní chemie

Popis

- hnojivý roztok pro výživu rostlin - rostlinami lehce přijímáno - velmi efektivní puřovací schopnost
Výživný přípravek pro rostliny ve Vašem akváriu.
Hnojivo, které je rostlinami lehce přijímáno, vyznačuje se velmi efektivní puřovací schopností, stabilizuje hodnotu pH v nádrži a snižuje tvrdost vody. Dávkování 10 ml na 50 l akvarijní vody.
Applikace V nových nádržích dávkujte 1x týdně, později 2x za měsíc. Podrobný návod k použití Výživný přípravek pro rostliny ve Vašem akváriu. Při výrobě tohoto hnojiva je použito nejkvalitnějších surovin - lehce rozpustné formy dusíku, fosforu, draslíku, hořčíku, vápníku, dále obsahuje například důležité železo a bor. Proflor je typ hnojiva, které rostliny velmi lehce přijímají, vyznačuje se velmi efektivní puřovací schopností a stabilizuje hodnotu pH v akváriu. Proflor obsahuje jedno z neúčinnějších chelatizačních činidel - kyselinu etylendiaminotetraoctovou - EDTA, která váže kladně nabitě stopové prvky (železo, zinek, mangan, měď) na molekuly organických sloučenin a vytváří komplexní sloučeniny, tzv. cheláty. Pevná vazba stopových prvků v chelátech zlepšuje jejich přijatelnost rostlinami a chrání je před nežádoucí chemickou vazbou s látkami, které mohou způsobit nevratnou blokaci jejich příjmu, např. fosforem a železem. Proflor obsahuje přebytek volné EDTA, která dodatečně umožňuje chelatizovat vápník, hořčík a železo v akvarijní vodě a tyto využít jako živiny. Tento proces současně snižuje tvrdost vody. Stopové prvky v nádrži jsou potom trvale přijímatelné rostlinami, bez ohledu na kvalitu akvarijní vody. Upozornění: Přihnojování akvarijních rostlin je velmi důležité a věnujte mu zvýšenou pozornost, neboť domácí akvarijní prostředí se většinou podstatně liší od přírodních tropických vod a to především hodnotami pH a tvrdostí akvarijní vody, obsahem solí a ve většině případů absencí humnových látek. V akváriích s vodou tvrdou a s vyšším pH (zásaditou) rostliny přijímají hnojivé látky hůře. Pro zdárný růst rostlin ve Vašem akváriu doporučujeme omezit vzduchování kameny či strhávání vzduchu (přisávání) motorovými filtračními hlavicemi. Je velmi potřebné najít kompromis mezi potřebou kyslíku (O2) pro obyvatele akvária a současně docílit, aby nám „nevyrážel“ oxid uhličitý (CO2) z vody, který je nezbytný pro optimální růst rostlin. OBJEM / VÁHA ml g oz 100 100 3,38 250 250 8,45 500 500 16,91 1000 1000 33,81

Parametry

Sazba DPH	21,00
-----------	-------