

Dajana Oidimol 100ml proti oodinióze, nemoci malých bílých teček

» CHOVATELSTVÍ » AKVARIUM, TERARIUM » akvarijní chemie

Kód produktu	451263
Hmotnost	0,1500
EAN	8594000250531

Dostupnost na hlavním skladě:

Není skladem

Dostupné množství na prodejnách:

<10

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

<10

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 Oidimol 100ml proti oodinióze, nemoci malých bílých teček

» CHOVATELSTVÍ » AKVARIUM, TERARIUM » akvarijní chemie

Popis

Působí účinně proti oodinióze, nemoci malých bílých teček (*Piscinoodinum Pillularis*) do velikosti 0,1 mm, na rybách viditelných pod mírným úhlem vzhledem k čelnímu sklu nádrže. Toto onemocnění pokrývá tělo a ploutve akvarijních ryb jako drobné bílé tečky a do akvária se většinou přinese z přírodních lokalit se živým krmením. Hubí nezmary. Přípravek, obsahuje stopové množství mědi a účinně působí proti venkovním parazitům - jednobuněčným organismům, způsobujícím parazitární infekce a je mírně toxický pro bezobratlé živočichy. Na trhu je žádan především ,při výskytu oodinia spec., většinou přineseného z přírodních lokalit se živým krmením. *Piscinoodinum Pillularis* pokrývá tělo a ploutve akvarijních ryb jako drobné bílé tečky do velikosti 0,1 mm (na rozdíl od „krupičky“ - *Ichthyophthirius Multifiliis* do 1 mm), které jsou více patrné, podíváme-li se na rybky v mírném úhlu vzhledem k čelnímu sklu nádrže. Je důležité správně identifikovat onemocnění a nezaměnit je za bělavé a šedavé zákaly kůže, pro které by bylo mnohem vhodnější zvolit přípravek typu „FMC“ a dlouhodobější aplikaci. Léčiva na bázi těžkých kovů bývají pro nižší organismy toxická, jelikož tento přípravek obsahuje jen nízkou koncentraci - takovou, aby spolehlivě odstranila oodiniózu, ale neublížila ani rybám, ani rostlinám. Po nadávkování přípravku oodinium většinou vymizí do pár hodin. I po tomto zákroku doporučujeme vyměnit ½ akvarijní vody a doladit dávkou „ACRIFLAVINU“ nebo METHYLENOVÉ MODŘE, která působí oxidačně a mají-li rybky poškozena žábry, pomáhá jim dýchat. Velmi dobré je přidat k těmto antibakteriálním barvivům zklidňující přípravek firmy Dajana PET s názvem „ALOE GEL“, jehož účinek má na poraněnou pokožku rybek velmi dobrý vliv.

Parametry

Výrobce	Dajana
---------	--------