

# ACRIFLAVIN 100ml

AKVARISTIKA > Přípravky pro úpravu vody



Fotky [Galerie]

Kód produktu 16511

Výrobce [JK ANIMALS](#)

EAN 8594000250456

---

dezinfekční přípravek  
akridinové barvivo zamezující  
buněčné dělení  
používán především proti  
plísním rodu Saprolegnia a  
Achlya  
100 ml

---

Ceny

---

Dostupnost

# ACRIFLAVIN 100ml

## Popis

Základní protiplísňový přípravek. Akridinové barvivo zamezující buněčné dělení za nutného spolupůsobení světla.

V akvaristické praxi používán především proti plísním rodu Saprolegnia a Achlya. V nízké koncentraci (v závislosti na pH a tvrdosti vody) velmi vhodný k ošetření jiker.

Dajana Acriflavin 100 ml  
Dávkování

10 ml na 100 l akvarijní vody.

## Aplikace

Po aplikaci vyměnit polovinu vody v nádrži, vyprat filtr a přidat START+ a BIOFILTR.

## Podrobný návod k použití

Tento desinfekční přípravek obsahující akridinové barvivo, které potlačuje parazitální infekce typu

Costia Sp., Chilodonella Sp. a infekce způsobené plísněmi, omezuje růst řas a působí antibakteriálně.

V akvarijní praxi je velmi oblíben pro svoji dobrou snášenlivost naprostou většinou akvarijních ryb a živočichů.

Ve velmi malé koncentraci je vhodný k ošetření jiker ve stadiu jejich vývoje. Profesionální akvaristy upozorňujeme, že jeho použití je potřeba sladit s pH vývojové vody a intenzitou osvětlení – elementky\* většinou bývají záměrně přistíněny a to oslabuje jeho účinnost.

Jako léčivo kožních a bakteriálních příhod je velmi účinný, zvláště snesou-li léčené druhy rybek podstatný, avšak pozor – individuální, přídavek soli.

Jeho použití v okrasných nádržích, např. holandského typu, je možné, ale jen tehdy jedná-li se o tzv. dlouhodobou léčbu, po které rostliny zpravidla pozastaví růst, ale nehynou, což by mohlo nastat při razantní krátkodobé léčbě, nebo naopak při extra dlouhodobých lázních, při kterých je nutno zhruba každý 3. den přidávat malou dávku vlivem rozkladu léčiva a jeho navázání se na organickou hmotu. Pro jeho malou toxicitu rovněž doporučujeme jeho využití jako prevenci při jakékoliv manipulaci s rybami či hrubších zásazích do biorytmu akvárií.

## INDIKACE:

Ichthyophthirius Multifiliis – Krupička, Oodinium, Chilodonella, Costia, Saprolegnia, Achlya

## APLIKACE:

Určit druh a charakter onemocnění.

Vyzkoušet citlivost na jednotlivých osádky Vašeho akvária nebo alespoň na nejchoulostivějším druhu a zkusit přidání kuchyňské soli.

Dodržet návod na etiketě.

Vyjmout filtraci, jen silně vzduchovat.

Svítit po celou dobu léčby (narozdíl od FMC, MALACHITOVÉ ZELENĚ a METHYLENOVÉ MODŘE).

Provádíme-li tzv. dlouhodobou lázeň, je nutno 3., 6., A 9. den přidat asi 1/3 plné počáteční dávky.

Zvýšit teplotu o 2°C, jedná-li se o krupičku (Ichthyophthirius Multifiliis), vyhřát nádrž na 28-29°C a tuto teplotu dodržet po celou dobu léčby.

Žluté zabarvení vody se časem rozloží, částečně vymizí výměnou vody při odkalování.

## UPOZORNĚNÍ:

Acryflavinum se používá rovněž k barvení látek, proto pozor na možnost zničení oděvu!

Přípravek je zabalen do speciálního obalu, který zamezuje rozklad světlem, ale přesto jej přechovávejte na tmavém místě a důsledně mimo dosah dětí!

Při práci zachovávejte základní hygienická pravidla, dále nejíst, nepít a nekouřit.

\* „elementka“ = užívaný výraz pro vytírací nádržky