**eSHa 2000**

Veterinární přípravek pro aplikaci do akvarijní vody, který může napomoci při ošetření ryb při podezření na výskyt plísňových a bakteriálních infekcí u ryb.

eSHa 2000 napomáhá při ošetření ryb s příznaky plísňovým a bakteriálním infekcím a přispívá ke zlepšení stavu ryb, u kterých se vyskytly vnější parazité. Velkou předností je schopnost pomoci vyhojit

poranění a ochránit kožní vrstvy. Výhodou je, že eSHa 2 000 má široké spektrum použití a napomáhá pro lepší welfare ryb při výskytu choroboplodných organizmů a nepříznivých podmínek jako jsou: plísně (bílé nebo slabě našedlé "chmýří", či chomáčky objevující se kolem ústního otvoru, ploutvích nebo na těle), parazitní prvoci (místní odbarvení kůže, zákaly ploutví, otírání se o rostliny, dekorace či písek), vředovitost a otevřená poranění, infekční vodnatelnost, žaberní problémy, problémy s pohyblivostí, zarudnutí ploutví atd.

1 ml obsahuje: ethakridin laktát 6,3 mg, Cu2+ 3,2 mg, methyloranž 0,26 mg, proflavin 1 mg ve vodném roztoku.

Balení: 20 ml na 800 litrů vody, dále 180 ml, 500 ml a 1000 ml.

DÁVKOVÁNÍ

Standardní dávka (Pro 100 litrů):

1. den: 25 kapek

2. den: 12 kapek

3. den: 12 kapek

Pro snížení rizika: dávka 25 kapek na 100 litrů vody při zakoupení nových rybek nebo rostlin, stejné dávkování je vhodné při transportu rybek.

Extra silné dávkování: Dávkování se může zdvojnásobit po dobu tří dnů ve velmi těžkých

případech a zejména proti zaplísnění jiker. V některých případech je dobré pokračovat po

delší období v dávkování uvedeném pro druhý a třetí den.

Dávkování ve velmi měkké vodě: V měkké vodě (nízký obsah uhličitanů) se standardní dávkování

zvýší. Je-li dGH menší než 4°, pak se dávkování po dobu tří dnů zdvojnásobí oproti standardnímu

dávkování.

V případě neočekávaných komplikací proveďte částečnou výměnu vody a kontaktujte Vašeho

obchodníka.

Jedna lahvička přípravku eSHa 2000 obsahuje 20 ml a stačí na třídenní kůru pro 800 litrů vody.

JAKÁ JINÁ OPATŘENÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT PŘI APLIKACI PŘÍPRAVKU?

Výměna vody?

Obvykle není nutné provádět výměnu vody před nebo po použití eSHa 2000. Avšak existuje

několik výjimek:

1. V případě špatné kvality vody.

2. Jestliže se blíží termín pravidelné výměny vody.

3. Používáte-li nějaký jiný kondicionér vody.

4. Jestliže jste právě použil nebo používáte jiné přípravky.

Filtrace?

Můžete pokračovat s filtrací přes neadsorbující materiály, jako jsou filtrační vata, písek, štěrk,

atd. Vždycky však vyřaďte chemicky "aktivní" filtrační média jako je aktivní uhlí, odpojte UV sterilizátory, ozonizátory, ionexy atd., neboť by mohly negativně ovlivňovat působení eSHa 2000.

Filtrační zařízení nechte v provozu ve dne i v noci nebo alespoň vzduchujte.

Interakce s jinými přípravky?

eSHa 2000 může být bezpečně používána společně s přípravkem eSHa EXIT (vhodný jako doplněk pro podezření na výskyt "krupičky"). Nikdy však nekombinujte různé přípravky, pokud výrobce vysloveně neuvádí bezpečnost společné aplikace a působení.

V případě, že působení přípravku není zřejmé a chtěli byste použít jiný přípravek, je třeba nejdříve filtrací přes čerstvé aktivní uhlí odstranit přípravek původní nebo vyměnit vodu.

eSHa 2000 může být používáno společně s přípravkem eSHa EXIT při standartním dávkování.

JAK UDRŽOVAT AKVARIJNÍ RYBKY V DOBRÉ KONDICI?

Po zlepšení stavu vašich rybek aplikujte přípravek eSHa OPTIMA, který obsahuje stopové prvky, přírodní vitamíny a minerály, stimuluje a rychle zvyšuje přirozenou imunitu na maximum.

UPOZORNĚNÍ

Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí. Veterinární přípravek. Pouze pro zvířata.

Lahvičku s přípravkem ukládejte do původního balení, včetně letáčku.

Určeno pouze pro okrasné rybky. Přípravek se nesmí používat k ošetření ryb, včetně jiker a plůdku, určených k produkci potravin.

Dodržujte doporučené dávkování. S přípravkem zacházejte obezřetně, vyvarujte se kontaktu s očima nebo kůží. Nepoužívejte po exspiraci.

Držitel rozhodnutí o schválení: Jaroslav Macenauer, Ing. – AKVARIUM, Gagarinova 385, 530 09 Pardubice, Česká republika, www.macenauer.eu.