

infekcemi, dbejte na dobré podmínky chovu (nikoli nadměrný počet rybek, dobrá kvalita vody), předcházení stresu, vyváženou stravu i karanténu u nových rybek.

Pokyny pro případ předávkování:

vyměňte 50% vody v jezírku.

Zvláštní ochranná opatření pro uložení:

Léčivé prostředky uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

Zvláštní výstražné pokyny:

AntiArgulus nesmí být používán současně s jinými léčivými prostředky. Pouze pro ozdobné rybky. Nepoužijte u zvířat, která slouží jako zdroj potravin. **AntiArgulus** není snášen bezobratlými organismy, jako jsou např. šneci, mušle, korýši. Ty musí být z aplikace vyloučeny. Po uplynutí datumu použitelnosti již produkt neaplikujte.

Zvláštní ochranná opatření pro likvidaci nepoužitých léčivých prostředků pro zvířata:

Nespotřebované léčivé prostředky pro zvířata odevzdějte v příslušné sběrné.

Datum posledního přepracování přílohy balení:

01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

37718/01-2014



numa
PROFESSIONÁLNE FILTRÁCIE JAZIEROK

(CZ)

Oase:

LIVING WATER

Uživatelská informace:

AntiArgulus

Farmaceutický podnikatel a výrobce:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Německo

Označení léčivého prostředku:

AntiArgulus suspenze

Účinná látka: diflubenzuron

Oblasti použití:

Léčivý prostředek pro ozdobné rybky v zahradním jezírku proti následujícím škůdcům: kapřivec (Argulus), červok kapří (Lernaea) a chlopek obecný (Ergasilus).

Kontraindikace a vedlejší účinky:

nejsou známy. Pokud byste pozorovali vedlejší účinky, sdělte to prosím zvěrolékaři nebo lékárníkovi.

Druh zvířat: ozdobné rybky

Druh aplikace:

AntiArgulus suspenzi před použitím důkladně protřepete. Na 1000 l vody v jezírku rovnoměrně rozdělte 50 ml přípravku **AntiArgulus**. Po jednom týdnu vyměňte 30 % vody v jezírku. Zpravidla stačí jednorázová aplikace. Uvedené množství se musí ředit vodou z jezírka a kropicí konví rovnoměrně rozdělit na hladinu jezírka. Pokud je ve Vašem jezírku použit UVC čistič, odstavte jej po dobu aplikace mimo provoz. Produkt aplikujte za soumraku, protože účinné látky se silným UV zářením příliš rychle odbourávají. Aby byly rybky trvale chráněny před