

eSHa GASTROPEX™ - TEGEN SLAKKEN

TEGEN ALLE SLAKKEN IN HET ZOETWATERAQUARIUM

Wat is GASTROPEX?

GASTROPEX is een unieke samenstelling, die effectief slakken in zoetwater aquaria bestrijdt. Daarnaast is GASTROPEX werkzaam tegen watertroebelingen, veroorzaakt door bacteriële bloei, en bestrijdt het hydra en infusoriën. GASTROPEX wordt bij gewoon aquarium-onderhoud goed verdragen door vissen en planten. Een waterversing is na gebruik niet nodig, dit in tegenstelling tot vele andere middelen. GASTROPEX kan ook gebruikt worden als preventief bad voor nieuwe planten. Dit voorkomt slakken kolonisatie en wildgroei van micro-organismen. Er hoeven slechts enkele bijzondere voorzorgsmaatregelen genomen te worden bij gebruik van GASTROPEX.



Wanneer moet ik GASTROPEX gebruiken ?

Als er slakken in het aquarium te zien zijn, op het glas of in het substraat, dan moet GASTROPEX gebruikt worden. De aanwezigheid van slakken in aquaria is relatief normaal en in kleine hoeveelheden veroorzaken zij weinig problemen. Maar zij verontreinigen het water, dus is het beter vroeg dan laat actie te ondernemen. Indien u een slakken-epidemie heeft, wordt het handmatig verwijderen een tijdrovende klus. Een volledige verwijdering van alle slakken is bijna onmogelijk en de epidemie keert normaliter terug. Gebruik GASTROPEX om alle slakken, inclusief de in substraat, planten en decoratie materiaal verstopte slakken, te bestrijden.

Opmerking! In het geval van een slakken epidemie, adviseren wij nadrukkelijk om zoveel mogelijk slakken vóór en direct ná de behandeling handmatig te verwijderen. Als er sprake is van een erg grote slakkensterfte, zullen de slakken ontbinden en het aquariumwater belasten. Vervolgens kan dit weer uw vissen en planten schaden. Het is ook raadzaam om de bodem te reinigen, om dode slakken uit het substraat te verwijderen, (de maleisische puntslak bijvoorbeeld verstopt zich vaak in de bodembedekking).

Waarom moeten slakken in het aquarium bestreden worden?

Slakken zijn niet noodzakelijk voor het onderhouden van een gezond aquarium, hoewel sommige mensen ze als decoratief beschouwen. Slakken kunnen echter ziekten op uw vissen overbrengen en zijn gastheer van diverse parasieten. Ze eten en vernielen aquariumplanten en kunnen er onooglijk uitzien. Bovendien reproduceren ze zich met een enorme snelheid en kunnen ze in een mum van tijd uw aquarium bezetten. Grote hoeveelheden ontbindende afvalstoffen verontreinigen het water, hetgeen slecht is voor uw vissen en planten. In aquaria die voor de kweek gebruikt worden, vormen slakken een probleem omdat ze de eitjes eten.

Waarom heb ik slakken in mijn aquarium?

In het algemeen zijn planten verantwoordelijk voor de introductie van slakken in het aquarium. Daarnaast is het mogelijk dat levend voer, vissen of zelfs benodigdheden slakken kunnen introduceren. Het voorkomen van de introductie van slakken is moeilijk omdat de eitjes erg klein en goed verstopt kunnen zijn.

GASTROPEX kan echter gebruikt worden als preventief bad voor nieuwe planten voordat zij in het aquarium geplant worden, waardoor slakkenkolonisatie voorkomen wordt. Doe de planten in een emmer met water en voeg de 1e dag dosering van GASTROPEX toe. Na 1 à 2 uur neemt u de planten bij de wortels uit de emmer en schudt voorzichtig de slakken eruit. Hierna kunt u ze in uw aquarium planten.

Kent GASTROPEX nog andere toepassingen?

Naast bestrijding van aquarium slakken, kan GASTROPEX gebruikt worden:

- ter bestrijding van infusoriënbloei
- ter verwijdering van watertroebelingen veroorzaakt door bacteriebloei (komt vaak voor bij het opzetten van nieuwe aquaria).
- ter bestrijding van hydra. Zoetwater hydra verankeren zich aan elk oppervlak onder water en kunnen snel tot epidemische proporties regenereren. Hydra vormen een bedreiging voor kleine vissen en kunnen onooglijk uitzien. Ze zijn herkenbaar aan de stam (anker) en meerdere voelsprietten (om door steken prooi te vangen). Hydra kunnen uitgroeien tot twee centimeter lang maar kunnen zichzelf samentrekken.

Hoe houd ik mijn vissen en planten gezond?

Gebruik eSHa OPTIMA om uw vissen gezond en sterk te houden. eSHa OPTIMA is een combinatie van sporenelementen, vitaminen en mineralen, en is speciaal ontwikkeld om zoetwater vissen in top conditie te krijgen en te houden. Bij ziekte en verwondingen verzwakt de weerstand van uw vissen, eSHa OPTIMA zorgt voor een snel herstel van de vissen. Gebruik PRO-PHYLL ter verbetering en onderhoud van kleur en groei van uw planten.

Welke voorzorgsmaatregelen moet ik nemen? Waterversing?

Normaal gesproken is het niet nodig voor de behandeling een gedeelte van het water te versen. Er zijn echter een aantal uitzonderingen:

eSHA GASTROPEX™ - TEGEN SLAKKEN

1 in het geval van twijfelachtige of slechte waterkwaliteit. Door regelmatig testen met eSHA AQUA-QUICK-TEST kunnen waterkwaliteit problemen tijdig opgemerkt worden.

2 Als u binnenkort uw reguliere waterverversing moet doen.

3 Als waterverbeteraars (ontchloorders, metalenbinders) gebruikt zijn.

4 Als u een ander product gebruikt of gebruikt heeft (ververs in dit geval 50% van uw water of filter over verse actieve kool).

Indien u vlak na/tijdens een kuur water ververst, denk er dan aan dat u met het water ook een gedeelte preparaat er uithaalt! U kunt dit ondervangen door een overeenkomstige hoeveelheid GASTROPEX ná de waterverversing te doseren.

Filteren?

U kunt doorfilteren over niet-adsorberende filtermaterialen zoals, wol, zand, grind etc.

Chemisch actieve filter materialen, zoals actieve kool, chloorverwijderaars of metaalbinders (veel waterverbeteraars), uv licht, oxydatoren (waterstofperoxide), kunstharsen etc. dienen altijd verwijderd te worden. Deze kunnen de werking verminderen of zelfs reacties geven. Filters dag en nacht laten lopen!

Het is raadzaam na de succesvolle afloop van de behandeling het filter opnieuw te 'enten' met eSHA AQUA BACTER zodat het biologisch evenwicht zo snel mogelijk benaderd wordt.

Andere producten?

Gebruik nooit meerdere producten tegelijk, tenzij geadviseerd door de fabrikant.

GASTROPEX is biologisch afbreekbaar. Indien u direct na het gebruik van GASTROPEX de werkzame stoffen wilt verwijderen of een ander product wilt gebruiken dan adviseren wij over verse actieve kool te filteren of uw water te verversen.

Indien u meerdere problemen tegelijk heeft (zoals zieke vissen, algen en slakken in hetzelfde aquarium) adviseren wij het meest ernstige probleem als eerste te behandelen in plaats van alle problemen tegelijk te behandelen.

Overdosereren?

U mag GASTROPEX niet overdosereren. Volg de doseringsinstructies nauwkeurig.

Dosering


Gebruik de standaard dosering voor GASTROPEX om slakken, hydra, bacteriebloei en andere aan infusoriën gerelateerde bloei te behandelen. Meerdaags doseren geeft uitstekende resultaten terwijl stress bij uw vissen tot een minimum beperkt blijft. Volg de aangegeven dosering nauwkeurig en zorg ervoor dat u niet overdoseert.

1 Bereken het volume van uw aquarium. Bereken alleen het gebied dat gevuld is met water (lengte x breedte x diepte : 1000 = volume in liters).

Liters	Lengte x Breedte x Diepte in cm	÷ 1000
--------	---------------------------------	--------

2 Zoek uw aquarium volume op de dosering schaal. Lees omlaag naar het corresponderende aantal druppels die nodig zijn voor dag een, twee en drie. Let op: de dosering voor dag 2 en 3 is identiek.

Voorbeeld: een aquarium van 100 liter benodigd 20 druppels op dag 1, 10 druppels op dag 2 en 10 druppels op dag 3.

3 Doseer de druppels GASTROPEX in het aquarium door het flesje ondersteboven te houden en zacht in de druppelpipet te knijpen (20 druppels = 1 ml). 

Standaard dosering

(voor 100 liter)

Dag 1 20 druppels

Dag 2 10 druppels

Dag 3 10 druppels

Uitzonderingen

Eventueel na 14 dagen de kuur nogmaals herhalen om de dan inmiddels uitgekomen slakken-eieren te vernietigen. Een 10ml flacon GASTROPEX is voldoende om een aquarium van 500 liter te behandelen.

Preventief bad

(voor 10 liter.) 1 à 2 uur 2 druppels.

LITERS	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140												
⦿ DAG 1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
⦿ DAG 2 / 3	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14												

eSHa GASTROPEX™ - TEGEN SLAKKEN

Waarschuwingen

- lees voor gebruik altijd de gebruiksinformatie.
- buiten bereik van kinderen en huisdieren houden.
- product kan vlekken in kleding e.d. veroorzaken.
- voor gebruik in zoetwater aquaria.
- flacon en bijsluiters altijd in de originele verpakking en vorstvrij bewaren.
- deze informatie kan wijzigen.
- dit is algemene productinformatie en dient derhalve niet te worden verward met de gebruiksinformatie die bij de verpakking zit.

Er kunnen geen rechten worden ontleend aan de inhoud van dit document.

Baua reg.-nr: n-27459

SAMEN VINDEN WIJ DE OPLOSSING

©2011 eSHa Labs
Postbus 431
NL 6200 AK Maastricht

