

Lees voor gebruik altijd de bijsluiter!

# eSHA HEXAMITA - VOOR DISCUSVISSEN EN ANDERE CICHLIDEN

Waterconditioner voor het siervis-aquarium. Conditioneert en reinigt het aquariumwater en de bodem.

## TOEPASSINGS- GEBIEDEN

Met eSHA HEXAMITA bezit u een professioneel preparaat dat succesvolle discuskwekers bijzonder waarderen. Het grootste probleem waarmee cichliden liefhebbers van discusvissen, scalaren (maanvissen) en andere cichliden geconfronteerd worden zijn de vaak optredende visziekten. Deze ontstaan in hoofdzaak omdat de weerstand van vissen, in een niet optimaal water, verzwakt en zij dan een gemakkelijke prooi zijn voor allerlei zwakteparasieten die bijvoorbeeld Hexamita, Ocomitus of 'gatenziekte' veroorzaken. eSHA HEXAMITA beïnvloedt het aquariumwater op een gunstige wijze voor vissen en genereert het water positief voor Discusvissen, maanvissen en andere cichliden. Voor meer informatie zie [www.eshalabs.eu](http://www.eshalabs.eu).

## SYMPTOMEN VAN DE GATENZIEKTE

Er zijn een aantal kenmerkende symptomen toe te schrijven aan de gatenziekte (Hexamita, Ocomitus) waardoor

veel Discus, Maanvissen en andere Cichliden getroffen worden. Niet alle symptomen zijn zichtbaar.

**De eerste tekenen van deze infectieziekte zijn:**  
De geïnfecteerde vis wordt afgezonderd, of zondert zichzelf af van de rest van de groep.

**Symptomen van de vervolgfase kunnen zijn:**

- overdreven angstreflex
- verminderde eetlust
- donkere verkleuring en/of dof, troebele ogen
- afwijkend gedrag
- trage reactie
- witte draadachtige ontlasting (in sommige gevallen)

**Symptomen van de laatste fase:**

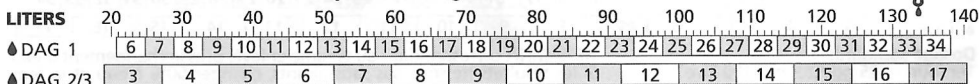
- snel voortwoekerend huidverval
- kratervormige gaten in voorhoofd.

## - DOSERING -

1:- Bereken het volume van uw aquarium door middel van de volgende berekening:

Liters: Lengte x Breedte x Diepte (in cm) ÷ 1000

2:- Lees het volume van uw aquarium af op onderstaande schaal. Lees naar beneden voor de juiste dosering.



3:- Flacon omkeren boven uw aquarium en op de doorzichtige pipet drukken om te druppelen. (20 druppels = 1 ml).



## STANDAARD DOSERING

- 1e dag: 25 druppels per 100 liter water,
- 2e dag: 12 druppels per 100 liter water,
- 3e dag: 12 druppels per 100 liter water.

Indien u vlak na de dosering of tijdens het gebruik van dit product water wenst te verwisselen, denk er dan aan dat u met het water ook een gedeelte preparaat er uithaalt! U kunt dit ondervangen

door een overeenkomstige dosering na waterverversing toe te voegen. Bij geen of onvoldoende resultaat, één keer 50% water verversen zonder ontchloorder of metaalbinders (zie wisselwerkingen en voorzorgsmaatregelen). Hierna de kuur herhalen. Bij complicaties van, voor u, onbekende aard DIRECT of de vissen omzetten in een ander aquarium, of gedeeltelijk water verversen en / of over actieve kool filteren en contact opnemen met uw vak-winkelier. Als u direct na dit product een ander product wilt gebruiken, kunt u alle ingrediënten verwijderen door filtering over verse actieve kool of door een waterverversing uit te voeren.

## VERDRAAGZAAMHEID

eSHA HEXAMITA is een speciale waterconditioner die gebruikt kan worden bij Discusvissen en andere Cichliden in zoetwater aquaria. Echter, het kan gebruikt worden met alle zoetwater tropische en koud water vissen. eSHA HEXAMITA wordt goed verdragen door vissen, planten en filters. Wij hebben geen negatieve invloeden geobserveerd bij kreeftachtige. Het aquarium gedurende het gebruik van dit product goed observeren en bij problemen direct over actieve kool filteren en vervolgens water verversen. **Contra-indicaties en bijwerkingen:** Niet bekend.

verbeteraars) of door het gebruik van oxydatoren (waterstofperoxide) kunstharsen en UV-licht. Vaak is het voldoende om voor behandeling één keer ruim water te verversen (30-50%) zonder waterverbeteraar.

- eSHA HEXAMITA kan veilig worden gebruikt in combinatie met eSHA gdex® (tegen huid-, kieuw- en lintwormen) en/of eSHA EXIT® (tegen stip, peperstip, importstip en grove stip) gebruikt worden. Ieder product normaal gedoseerd.

## ONDERSTEUNING EN HERSTEL

eSHA MINAROLL® (sporenelementen, vitamines en mineralen) is aan te bevelen na gebruik van eSHA HEXAMITA en het kan optreden ter ondersteuning van een zo optimaal evenwicht als mogelijk. Tevens is eSHA PRO-PHYLL® (plant-voedingsstoffen) aan te bevelen om uw plantenbestand op peil te houden. Het is belangrijk regelmatig uw waterkwaliteit te controleren met eSHA Aqua Quick Test.

## WAARSCHUWINGEN

Aquariumdruppels voor gebruik in aquaria. Niet overdosen! Buiten bereik van kinderen houden! Niet bij dieren gebruiken, die voor consumptie bestemd zijn! Oplossing kan vlekken veroorzaken en ook silicone verkleuren. Na afloop van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken. Flacon en bijsluiter steeds in originele verpakking bewaren. Vorstrij en droog bewaren en tegen licht en hitte beschermen. Na openen beperkt houdbaar (twaalf maanden). Na afloop van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken. Restanten van het product dienen in overeenstemming met de nationale vereisten te worden verwijderd. Handelsvormen: 20ml voor 800 liter Aquariumwater. Ook verkrijgbaar in 180ml - 300ml - 500ml - 1000ml.

## VOORZORGSMAATREGELEN

- Niet over actief-adsorberende filterstoffen (bijv. actieve kool) filteren. U mag over filterwatten, zand, grind, doorfilteren.
- De filterinhoud regelmatig reinigen en dag en nacht laten lopen. Bij uitval zorgen voor een vervangende zuurstofbron.
- Het is raadzaam om uw aquarium 1-2 uur na dosering te bekijken. Doseer daarom op een tijdstip dat dit mogelijk is (bijvoorbeeld 's morgens of 's avonds bij thuiskomst).
- De waterkwaliteit moet goed zijn voordat u het product gaat gebruiken. Het is raadzaam om elke maand 20-25% van het water te verversen en regelmatig de bodem af te zuigen.

## WISSELWERKINGEN MET ANDERE PRODUCTEN

- Geen preparaten door of met elkaar toepassen (tenzij geadviseerd van fabrikantwege).
- Tijdens de behandeling, kunstharsen uitschakelen, CO2-installatie uitzetten en geen plantenvoeding/meststoffen toevoegen omdat deze de werking van het product kunnen beïnvloeden.
- Chemisch actieve producten kunnen de werking verminderen of zelfs reacties geven. Als dit gebeurt dan wordt dit vaak veroorzaakt door overmatig gebruik van chloorverwijderaars of metaalbinders (veel water-

## SAMEN LOSSEN WIJ HET OP!

©2018 eSHA Labs - Postbus 431  
NL 6200 AK Maastricht

