

**eSHA-ndx** - TEGEN PARASITAIRE NEMATODEN (RONDWORMEN)**Diergeneesmiddel voor siervissen in zoet- en zeewater aquaria**

**Producent:** eSHA Labs - Postbus 431 - 6200 AK - Maastricht - Nederland.  
**Handelsvormen:** 20ml - 180ml - 500ml - 1000ml

**Samenstelling / ml:** 54 mg Levamisoli hydrochloridum, 0,85 mg Methylis parahydroxybenzoas, 1,4 mg Natrii metabisulfis, aqua.

**Toepassingsgebieden:**

eSHA-ndx is een antihelminthicum voor siervissen tegen parasitaire Nematoden soorten(species) zoals Anisakis, Camallanus, Capillaria, Pseudocapillaria, Oxyuris, Eustrongylides e.a. De parasitaire Nematoden, ook bekend als rondwormen of haarwormen, komen in het algemeen in de darm of ingewanden voor. Symptomen van Nematoden besmetting zijn vermageren, verminderde eetlust of zichtbare uitsteeksels bij de anus (Camallanus cotti). Nematoden kunnen levendbarend of eierlegend zijn. Sommige Nematoden hebben voortplantings cycli met een of meerdere tussengastheren. Probeer de diagnose microscopisch te (laten) bevestigen. Voor meer informatie zie [www.eshalabs.eu](http://www.eshalabs.eu).

**Bijwerkingen:** niet bekend.

**Verdraagzaamheid:**

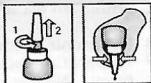
eSHA-ndx wordt goed verdragen door siervissen in zoet- en zoutwater aquaria. Wij hebben geen negatieve invloeden geobserveerd bij kreeftachtigen. Voorzichtigheid is geboden bij lagere dieren zoals koralen, anemonen, zee-egels, slakken, mosselen enz. Bij aanwezigheid van deze dieren de vissen in een quarantaine bak behandelen. Het aquarium gedurende de behandeling goed observeren en bij problemen direct over actieve kool filteren en vervolgens water verversen. Het middel doodt ook Planaria en andere niet parasitaire wormen. Planaria en wormen kunnen, als zij sterven, giftige stoffen uitscheiden. Verwijder, zeker in zeewater aquaria, handmatig zoveel mogelijk Planaria en niet parasitaire wormen voor en tijdens de behandeling.

**Standaard dosering:**

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

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

2: Flacon omkeren boven uw aquarium en op de doorzichtige pipet drukken om te druppelen. (100 druppels = 4,4 ml).



**Dag 1:** 1 druppel per liter aquariumwater. Na 24 uur 50% water wisselen of als alternatief over verse actieve kool filteren en 20% water wisselen.

In geval van eierleggende Nematoden de behandeling 14 dagen na de eerste dosering herhalen, om de uitgekomen eieren te doden. In uitzonderlijke gevallen mag de behandeling na nogmaals 2 weken wederom herhaald worden.

Bij zeewater aquaria de vissen in een quarantaine aquarium behandelen en de eiwitafschuimer de eerste 4 uur uitzetten en de UV lampen de eerste 24 uur uitzetten. Voor zoet- en zeewater, 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.

**Voorzorgsmaatregelen:**

- Niet over actief-adsorberende filterstoffen (bijv. actieve kool) filteren. U mag over filterwatten, zand, grind ed. doorfilteren.
- Kunstharsen tijdens de behandeling uitschakelen omdat deze de werking van het product kunnen beïnvloeden.
- De filterinhoud regelmatig reinigen en dag en nacht laten lopen. Bij uitval zorgen voor een vervangende zuurstofbron.
- 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.
- Indien u vlak na/tijdens een kuur 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.

**Wisselwerkingen met andere producten:**

- Geen preparaten door of met elkaar toepassen (tenzij geadviseerd van fabrikantwege).
- 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 waterverbeteraars) 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.
- Diergeneesmiddel! Aquariumdruppels voor gebruik in aquaria.
- Niet overdoseren!
- Niet bij dieren gebruiken, die voor consumptie bestemd zijn.
- Geneesmiddelen altijd buiten bereik van kinderen houden.
- Flacon en bijsluiters steeds in originele verpakking bewaren.
- Oplossing kan vlekken veroorzaken.
- Vorstvrij bewaren en tegen licht en hitte beschermen.
- Na afloop van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken.
- Productresten verdund met water in de gootsteen wegspoelen, lege verpakkingen met het huisvuil verwijderen.
- Na openen beperkt houdbaar (zes maanden).

**Ondersteuning en herstel:**

eSHA OPTIMA® (sporenelementen-mineralen) is aan te bevelen om als recovery te gebruiken na de behandeling met eSHA-ndx en het kan optreden ter ondersteuning van een zo optimaal evenwicht als mogelijk. Tevens is eSHA PRO-PHYLL® (plant-voedingsstoffen) aan te bevelen zodat uw aquarium iedere dag op zijn mooist staat te schitteren en waarin dan zowel uw kennissen, vrienden en bezoekers als u en uw familie zich zullen vergenoegen.

Revisiedatum: 02-2015

Art. Nr. 79017

**SAMEN LOSSEN WIJ HET OP!**

>> Scan code en ga direct naar onze website.

