

# NEMOCI RYB A ŠKŮDCI



**PARAZITICKÉ HLÍSTICE**  
ANISAKIS, CAPILLARIA, AJ



**KRUPIČKA**  
ICHTHYOPHTHIRIUS MULTIFILIS, OODINIUM



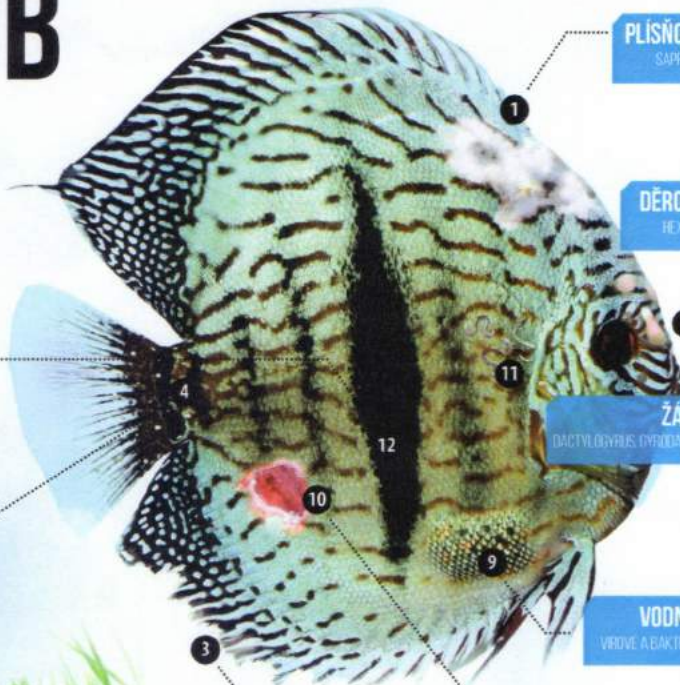
**NEZMAR**  
HYDRA VULGARIS, AJ



**NÁLEVNÍK**  
TETRAHYMENA, OLICOPYDIA, AJ



**PLOŠTĚNKA**  
EUGLENAE



**PLÍŠŇOVÁ NEMOC**  
SAPROLEDMIA, ADALVA

**DĚROVÁ NEMOC**  
HEXAMITA SALMONIS

**ŽABROHLÍSTI**  
DACTYLOGYRUS, GYRODACTYLUS, CESTODA

**VODNATELNOST**  
VÍROVÉ A BAKTERIÁLNÍ NAPADENÍ

**VŘEDOVITOST RYB**  
ULCERS & WOUNDS

**BAKTERIÁLNÍ ROZPAD PLOUTVÍ**  
BACTERIE PSEUDOMONAS, AEROMONAS, AJ

**ŠNEK  
JAKO ŠKŮDCE**

## eSHA 2000

Přípravek proti primárním i sekundárním plíšňovým onemocněním, bakteriálnímu kožním infekcím a účinkuje také proti parazitům kůže a žáber. Je efektivní proti více než 18 choroboplodným organismům a nepříznivým podmínkám jako jsou plísně, parazitní prvoci, vředovitost a otevřená poranění, infekční vodnatelnost, žaberní problémy, problémy s pohyblivostí, zarudnutí ploutví, atd.



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 1 3 9 10

Dávkováno: na 800 l vody\*

## eSHA gdex

Přípravek působí proti kožním, žaberním (Monoenea jako je Gyrodactylus sp. a Dactylogyrus sp.) a střevním parazitům (Cestoda). Nepůsobí proti většině nematodů. Přípravek eSHA gdex je určen pro sladkovodní ryby. Přípravek lze kombinovat s eSHA 2000 a eSHA Exit. Nebyly pozorovány žádné negativní účinky na raky, šneky a mušle.



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 300 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 3 11

Dávkováno: na 300 l vody\*

## eSHA -ndx

Esha-ndx je anthelmintikum pro okrasné ryby proti parazitickým hlísticím jako jsou Anisakis Camallanus, Capillaria, Pseudocapillaria, Eustrongylids, Oxyurids a další. Esha-ndx jedobfesašen okrasnými rybami ve sladkovodních a mořských akváriích. Nebyly pozorovány žádné negativní účinky na koryše. Hubí ploštěnky. POZOR: Přípravek pouze pro okrasné ryby!



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 300 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 7 12

Dávkováno: na 450 l vody\*

## eSHA HEXAMITA

Přípravek, který hubí parazity (Hexamita, Octomitus) působící tzv. děrovou nemoc v oblasti hlavy teiččovic a jiných cichlíd, výborná je kombinace s přípravkem eSHA Exit. Symptomy napadení jsou snížená živost a vnímavost rybek, skvitlost kůže, vytváření kráterových děr v oblasti hlavy. Důležitá je prevence a používání přípravku po zakoupení nových rybek.



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 2

Dávkováno: na 800 l vody\*

## eSHA EXIT

Přípravek EXIT se především vyznačuje výborným účinkem proti všem druhům "krupičky" - Ichtyophthirius, Oodinium i Importichthyos. Může se používat i v kombinaci s eSHA 2000 a má pak velmi rychlý léčivý účinek i proti Oodiniu. Přípravek EXIT snáší i velmi citlivé ryby.



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 4

Dávkováno: na 1000 l vody\*

## eSHA GASTROPEX

Gastroplex potlačuje kromě šneků také nálevníky, vodní zářky (bakterie) a nezmary (sladkovodní láčkovce). Pro ryby a rostliny je v šaktentopřípravkem neškodný. Při používání přípravku Gastroplex není třeba žádných bezpečnostních opatření.



Balení: 20 ml\*, 180 ml, 500 ml, 1000 ml

>>> 5 6 8

Dávkováno: na 500 l vody\*