

	della malattia dei puntini bianchi (utilizzare eSHA 200 con eSHA Exit)
5. Ferite aperte o zone arrossate sul corpo	<b>Ulcere o ferite</b> - provocate da alimentazione e allevamento errati. Frequentemente vengono poi infettate da funghi se non trattate tempestivamente.
6. Le labbra e la bocca del pesce si scolorano e successivamente si ricoprono di una lanugine bianca che rende l'alimentazione difficoltosa se non impossibile.	<b>Fungo della bocca</b> - nome comune per definire il <i>Flexibacter columnaris</i> .
7. Il pesce appare gonfio e le scaglie sono sollevate. Spesso sono visibili delle aree arrossate alla base delle scaglie sollevate. Alla base delle pinne e intorno all'ano possono comparire aree emorragiche. Gli occhi protrudono.	<b>Idropisia</b> - nome comune per un'infezione virale-batterica combinata.
8. Il pesce ha un respiro accelerato e tende a stationare in superficie o vicino all'aeratore. Nonostante il respiro accelerato, il pesce rimane letargico e affaticato.	<b>Problemi alle branchie</b> - potrebbero essere sintomi di un'infezione da funghi o vermi, oppure da errati valori chimici dell'acqua( eSHA 2000 non può risolvere questi ultimi).
9. Le pinne del pesce appaiono erose e infiammate. I margini presentano un bordo rosso o bianco.	<b>Corrosione delle pinne</b> - causata da allevamento/alimentazione impropri. Spesso si verifica una sovrainfezione micotica se non curata tempestivamente.
10. I Tetra neon ( <i>Paracheirodon innesi</i> ) appaiono pallidi, manifestano un nuoto insolito, a volte presentano le pinne corrose e appaiono smagriti. La decolorazione assume una forma a sella sul dorso giusto dietro la pinna dorsale. I sintomi peggiorano prima che il pesce perda completamente i suoi colori	<b>Malattia del Tetra neon</b> - anche se assai comune nei Tetra, la malattia può colpire anche altre specie di pesci, in particolare i <i>Puntius (Barbus) tetrazona</i> e i <i>Danio rerio</i> (zebrato). I pesci possono essere portatori sani del parassita (lo portano, lo possono trasmettere, ma non si ammalano). eSHA 2000 blocca la malattia del Neon

eSHA 2000 cura queste specifiche malattie cosiccome tutte quelle infezioni che presentano i sintomi descritti nella tabella sovrastante. Tali malattie sono spesso assai contagiose e possono aggredire anche i pesci sani. Pertanto, quanto prima si effettua il trattamento, tanto maggiori sono le probabilità di guarigione.

### eSHA 2000 può curare qualsiasi pesce malato?

eSHA 2000 è efficace su oltre diciotto malattie e condizioni patologiche. Tuttavia non cura tutte le patologie che possono colpire i pesci. Non è un farmaco miracoloso e non può riportare in vita i pesci.

### Come posso mantenere i miei pesci in salute?

Dopo una malattia è bene somministrare ai pesci una dose di eSHA Optima, una miscela di microelementi, vitamine e minerali studiata apposta per mantenere i pesci in salute. Stimola e sostiene le difese immunitarie e aiuta la ripresa dalla malattia.

Quali precauzioni devo adottare durante l'uso di eSHA 2000?

**OFFERTO DA**  
**WWW.AQUARIOFILI.COM**