

eSHa OPTIMA™ - REFORZADOR DE SALUD DE PECES

SUMINISTRA COMPONENTES ESENCIALES PARA PECES DE ACUARIOS DE AGUA DULCE

¿QUÉ ES eSHa OPTIMA?

eSHa OPTIMA es una combinación única de componentes esenciales encontrados en ríos tropicales, lagos y arroyos. Estos componentes están combinados con oligoelementos, minerales, vitaminas y estimulantes del crecimiento natural para darles a sus peces lo que están acostumbrados a tener en su ambiente natural.

Los peces no solamente necesitan un cuidado especial durante la enfermedad, convalecencia o cuarentena.. Necesitan un cierto nivel de cuidado general. Este cuidado debería centrarse en potenciar la resistencia de los peces contra infecciones, parásitos, heridas y enfermedades. Una dosis dos veces a la semana de eSHa OPTIMA optimizará el agua del acuario y la condición de los peces mejorará notablemente. eSHa OPTIMA ayudará también a reducir el índice de mortalidad a causa de enfermedad.



¿QUÉ HACE eSHa OPTIMA?

eSHa OPTIMA tiene muchos usos.

Fortalece y apoya las defensas inmunológicas naturales del pez contra bacterias, parásitos y enfermedades.

Reduce el estrés y estimula el desarrollo del pez.

Acelera una completa recuperación de la enfermedad.

Fortalece los huesos y desarrolla los músculos.

Ayuda a los peces a mostrar sus colores naturales vivos y brillantes.

Ayuda a los peces jóvenes a crecer saludables y coloridos.

Ayuda a los peces recién comprados a recuperarse de su condición débil (por haberlos transportado).

Aumenta la fertilidad y ayuda en el desove / liberación de los huevos.

QUÉ PECES PUEDEN BENEFICIARSE DE eSHa-OPTIMA

Peces tropicales = ✓

Peces de agua dulce = ✓

Peces marino = ✗

eSHa OPTIMA no supone una amenaza contra peces, plantas o filtros. eSHa OPTIMA ofrece unos excelentes resultados, especialmente con peces tropicales.

CÓMO LOGRAR QUE LOS PECES TENGAN BUENA SALUD

eSHa OPTIMA asegura un aprovisionamiento adecuado de todos los elementos importantes necesarios para combatir enfermedades, favorecer la formación de espinas, el desarrollo de la musculatura y crecimiento, mejorar la coloración y actividad sexual. Aún así, las condiciones generales del entorno acuático juegan también un papel importante para asegurar la salud de los peces.

Para mantener los peces con buen salud es recomendable un control regular de la calidad del agua. Si es necesario, cambiarla. Crear un entorno de plantas adecuado para cada acuario (utilizar una guía para el mantenimiento del acuario si fuera preciso).

Después de haber tratado los peces con un remedio contra enfermedades utilice eSHa OPTIMA para ayudar a su rápido restablecimiento.

¿PUEDE COLABORAR ESHA-OPTIMA A POTENCIAR EL DESOVE?

Sí, eSHa OPTIMA puede ayudar a potenciar el desove. Usando eSHa OPTIMA se consigue crear un entorno más

natural con la consecuente potenciación de la actividad sexual y desove.

Después del cambio de agua (20-25% debería ser suficiente), administrando una dosis estándar de eSHa OPTIMA, se puede inducir al desove.

PRECAUCIONES

- No es recomendable aumentar la dosificación de eSHa OPTIMA recomendada. eSHa OPTIMA permanece no tóxico (en condiciones normales) aunque se añada más cantidad de manera accidental.

- Los filtros deben continuar funcionando día y noche. En caso de fallar, proporcione una fuente de oxígeno.

- Es recomendable substituir un 20-25% de agua mensualmente.

- Reemplazar parte del agua durante o después de un tratamiento reduce efectivamente parte del tratamiento. Compense agregando una cantidad proporcional de la medicina después de un cambio de agua.

- eSHa OPTIMA puede utilizarse con todos los demás productos eSHa, pero no es aconsejable combinar varios tratamientos al mismo tiempo a no ser que el fabricante indique que sea conveniente.

- Pueden aparecer sedimentos en el frasco de eSHa OPTIMA. Esto puede ocurrir bajo ciertas condiciones puesto que en eSHa OPTIMA no hay conservantes artificiales. Este sedimento es un componente natural y completamente inofensivo que no perjudicará la acción de eSHa OPTIMA. Este sedimento se disuelve en el acuario.

eSHa OPTIMA™ - REFORZADOR DE SALUD DE PECES

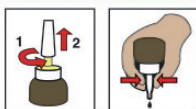
DOSIFICACION:

1: Calcule la capacidad de su acuario. Solamente calcule la superficie ocupada por agua.

Litros	Longitud x Anchura x Profundidad en cm	÷1000
--------	--	-------

2: -Localice la capacidad de su acuario en la escala de dosificación. Lea hacia abajo para encontrar el número correspondiente de gotas necesario.

3: Añada gotas de eSHa OPTIMA a su acuario manteniendo la botella al revés y apretando la pipeta (20 gotas = 1ml).



Dosis estándar:

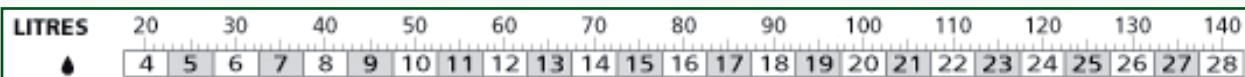
Una vez cada dos semanas - 20 gotas para 100 litros.

Dosis de recuperación (Post-enfermedad)

Cada semana - 20 gotas para 100 litros. Continúe durante las 2 ó 3 primeras semanas de la recuperación, luego regrese a la dosis estándar.

Dosis de desove (para ayudar a inducir el desove)

Primero lleve a cabo un cambio del agua del 20-25%; luego, cada semana - 20 gotas para 100 litros. Continúe durante las 2 ó 3 primeras semanas o hasta el desove.



ADVERTENCIAS

Lea siempre el prospecto antes de usar el producto - Sólo para acuarios ornamentales - No utilizar en peces susceptibles de ser usados para consumo humano - Manténgalo fuera del alcance de los niños - Conserve el frasco y el prospecto en su caja original - Este producto puede manchar si se derrama - Almacene el producto en un lugar frío, y fuera del alcance de la luz solar - No use el producto después de la fecha de vencimiento - Lavar los restos de producto con abundante agua. Deseche los envases completamente vacíos en la basura doméstica. Periodo de validez una vez abierto: 6 Meses. Después de esto la eficacia puede disminuir. Envases de la venta: 20ml - 180ml - 500ml - 1000ml. Una botella de 20 ml de eSHa OPTIMA es suficiente para un acuario de 2000 litros.

Esta informação está sujeita a alterações. Por favor verificar que tenha a versão mais recente. Esta informação é uma informação geral do produto não deve ser confundido com o folheto de instruções. Nenhum direito pode ser derivado a partir deste documento.

JUNTOS ENCONTRAREMOS A SOLUÇÃO

©2015 eSHa Labs
Postbus 431
NL 6200 AK Maastricht

