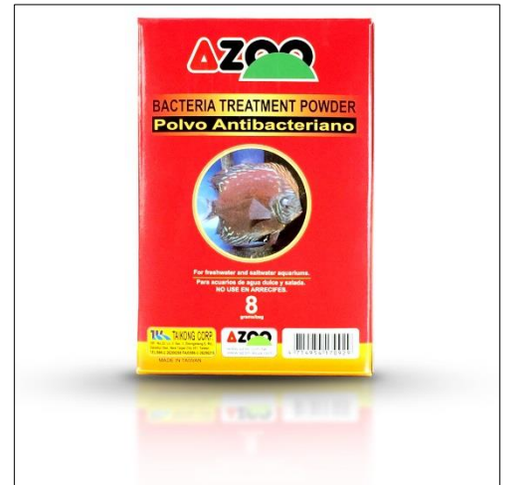


Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	AZOO Bacteria Treatment Powder
Familia:	Medicamentos
Tipo	Bacterias, Parásitos, Hongos
Presentaciones:	120ml.



Clave:	Producto:	P/V Neto: (ml. /grs.)	Peso total: (Kg.)	Tamaño mm (l x a x h)
AZ17092	AZOO Bacteria Treatment Powder (20 sobres de 8 grs.)	---	10	0.235
				90 x 103 x 130

Características:

COMPATIBILIDAD:			FORMATO:	ESPECTRO DE TRATAMIENTO		
			TABLETAS 1 gramo	PARÁSITOS	HONGOS	BACTERIAS
				✓	✓	✓

Descripción titular:

Para uso en acuarios de agua dulce. No usar en agua salada y arrecife. Anti-Ectoparasites Tabs actúa eficazmente en la cura de enfermedades causadas por parásitos externos como el punto blanco (Ichthyophthirius spp) Trichodina spp., Chilodonella spp., Amyloodinium/Oodinium spp., Costia spp., gusanos en branquias y piel, gusanos ancla, sanguijuelas, etc... gusanos en branquias y piel, gusanos ancla, sanguijuelas, etc.

Instrucciones:

Procedimiento general:

Durante el tratamiento mantenga el acuario bien oxigenado y elimine la filtración química del filtro. El uso de este producto inhibe el desarrollo de bacterias nitrificantes, afectando al rendimiento del filtro biológico del acuario. Recomendamos inocular de nuevo el filtro con Super bio-bacteria AZOO 11 en 1 y si es posible, recomendamos realizar este tratamiento en un acuario aislado. Una vez terminado el tratamiento en el acuario realice un 50% de cambio de agua y reponga de nuevo el carbón activado del filtro. Tratamiento preventivo: Utilice 2g. del producto (1/4 de sobre) por cada 200L. y manténgalo por 24 horas. Tratamiento curativo: Utilice 4g. de producto por cada 200 litros (medio sobre) cada 24 horas durante 3 días seguidos. Antes del tratamiento realizar un cambio de agua de un 30% sin agregar acondicionadores. Tratamiento de 7 días: Utilice 4g. de producto por cada 200 litros (medio sobre) cada 24 horas durante 3 días seguidos después de realizar un cambio de agua parcial de un 30%. A continuación, agregue media dosis (4g. /200L.) cada 24 horas los seis días siguientes. Tratamiento en baño: Agua salada: Prepare un recipiente con agua a la misma temperatura y pH que en el acuario. Utilice 4g. del producto por cada 200 litros. Introduzca al pez afectado durante 30 minutos. Puede realizar un baño para peces de agua salada con agua dulce o de ósmosis para aumentar la eficacia del medicamento. En ese caso la duración del baño es de 2-3 minutos. Tenga en cuenta que el pH y temperatura deben ser los mismo que el del acuario Vigile constantemente al pez; si muestra síntomas de shock osmótico suspender inmediatamente el tratamiento. Agua dulce: Prepare un recipiente con agua a la misma temperatura y pH. Utilice 4g. del producto por cada 200 litros. Introduzca al pez afectado durante 30 minutos.

Imágenes descriptivas:

