

Ficha técnica de producto:



Marca:					
Producto:	AZOO 9 in 1 Spirulina Flake				
Familia:	ALIMENTOS				
Tipo:	Acuario comunitario /dieta vegetal				
Presentaciones:	120ml. 330ml.				
Clave:	Producto:	P/V Neto: (ml. /grs.)		Peso total: (Kg.)	Tamaño mm (l x a x h)
AZ80234	AZOO 9 in 1 Spirulina Flake	120	20	0.045	43 x 43 x 105
AZ80235	AZOO 9 in 1 Spirulina Flake	330	45	0.095	55 x 55 x 155



Características:

Análisis: (%)		FORMATO:	INGREDIENTES:
Proteína cruda: (min.)	42	HOJUELAS	Espirulina, harina de pescado blanco, camarones, Kelp, habas de soja, glucano, lecitina de soja, aceite de pescado, carotenoides y vitaminas.
Grasa cruda: (min.)	5		
Fibra cruda: (máx.)	5		
Humedad: (máx.)	5		

Descripción titular:

Hojuelas de espirulina aptas para todo tipo de peces ornamentales fabricadas con la más avanzada biotecnología. Compuesta por ingredientes naturales cuidadosamente seleccionados para una nutrición sana y equilibrada.

Descripción detallada:

La espirulina es un compuesto formado por cianobacterias que poseen muchas ventajas a los organismos que la consumen. Representa una fuente de pigmentos como la ficocianina o xantofilas y ácidos grasos poliinsaturados que no pueden ser sintetizados por el organismo de los peces. AZOO Spirulina Flake es el complemento alimenticio ideal para todo tipo de peces de ornato, especialmente en los casos de los peces principalmente herbívoros y aquellos que desarrollan una coloración profusa. Los peces aprovechan eficazmente todas las propiedades beneficiosas para la salud y el crecimiento de la espirulina y el Kelp, junto con los beneficios para el sistema inmunológico del β -Glucano.

INSTRUCCIONES:

Este alimento se puede suministrar 2 ó 3 veces al día, pero sólo la cantidad que puedan comerse los peces en 2 ó 3 minutos. Aunque la fórmula AZOO 9 in 1 disminuye la contaminación en el acuario, recomendamos retirar el alimento no consumido con una red con el fin de preservar la calidad del agua. Este envase tiene un cinturón de garantía. Una vez abierto, no es necesario conservarlo en el refrigerador, pero sí necesita permanecer bien tapado en un lugar fresco y seco para conservar sus propiedades nutricionales. Debe evitar colocar el envase en lugares húmedos o calientes como encima de la luminaria o la tapa del acuario. Observe la fecha de caducidad. Si supera esta fecha, las propiedades nutricionales disminuyen considerablemente, por lo que recomendamos descartar el alimento. **NO ES APTO PARA CONSUMO HUMANO. SÓLO PARA PECES ORNAMENTALES DE ACUARIO.**

Imágenes descriptivas:

