

AZOO 9 in 1 Discus Pellet (Red)

DESCRIPCIÓN:

Pellet de hundimiento lento especial para peces disco rojos. Contiene una fórmula balanceada que fomenta el crecimiento y coloración roja usando carotenos naturales como la astacina y la espirulina. Contiene la fórmula para del sistema inmunológico **β-Glucano**.

La alimentación de estos peces omnívoros es muy compleja debido a la gran variedad de presas y alimentos vegetales a los que tienen acceso en sus entornos naturales. Además estas especies son muy selectivas y exigentes con el alimento, siendo a menudo la principal dificultad que presenta su mantenimiento. La palatabilidad, tamaño, aspecto y comportamiento en el agua de las partículas de AZOO 9 in 1 Discus Pellet son claves para que el pez las reconozca como su alimento y se adapte rápidamente a estos pellets. Además de unos valores nutricionales elevados, estos peces requieren de carotenoides naturales para desarrollar sus bellos colores. La astacina que contiene AZOO 9 in 1 Discus Pellet es una proteína natural de la familia de los metaloendopéptidos que permite la coloración azul en muchos organismos, siendo muy común en los crustáceos. Por otro lado, la Spirulina contiene carotenos naturales que fomentan la coloración roja en los organismos de forma natural. Estos nutrientes están presentes en cada pellet gracias a su avanzada tecnología de fabricación.

INGREDIENTES SELECCIONADOS:

Harinas de pescado, maíz, trigo y calamar, espirulina, hígado de pescado en polvo, aceite de pescado, Krill, astacina, carotenoides, PSB, levadura en polvo, glucano, cloruro de sodio, multi-vitaminas y minerales.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

Proteína cruda: 49% (Min)

Grasa cruda: 4.8% (Min)

Fibra cruda: 7% (Max)

Humedad: 5% (Max)

INSTRUCCIONES:

Este alimento balanceado 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.