

Arillo flotante para alimentación

Arillo flotante de neopreno para concentrar el alimento flotante de tipo flotante en acuarios. Al depositar el alimento dentro del espacio interno de esta pieza no se esparcirá por toda la superficie del acuario, facilitando la toma del mismo a los peces y permitiendo que puedan consumirlo en su totalidad. De otro modo una buena parte del alimento que les ofrecemos puede ser absorbida por los filtros, especialmente si cuentan con aspiración de superficie como es el caso de la serie DYMAX IQ. Los Mini-acuarios poseen menos estabilidad química que los acuarios de mayor tamaño. Por lo tanto, es recomendable tener un especial cuidado a la hora de alimentar a nuestros peces. Los restos no consumidos se hidratan y se hunden contaminando el agua de nuestro acuario si no son retirados a tiempo. El arillo flotante DYMAX "Feeding Tray" permitirá extraer del acuario estos alimentos no consumidos antes de que se hundan y puedan descomponerse.



Además, con el paso de los días los peces se habitúan a alimentarse dentro del área que forma el arillo, permitiéndole un total control sobre la ingesta de cada ejemplar. Este arillo le ofrece la posibilidad de alimentar con mayor frecuencia a sus peces, ayudándole a minimizar el riesgo de contaminar su acuario con los restos de alimento. Está elaborado con neopreno atóxico de gran calidad, que garantiza una flotabilidad positiva permanente y un largo periodo de vida útil.

Datos técnicos:

| Modelo | Compatibilidad (acuario iQ) | Material (tipo) | Medidas (l x a x h mm) | Peso (grs.) | Peso con embalaje (grs.) | Medidas embalaje (mm) |
|--------|-----------------------------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------------------|-----------------------|
| DYIQAR | Cualquier acuario | Neopreno de alta densidad | 70 x 50 x 5 | > 5 | 15 | 120 x 120 x 15 |
| DYAAXL | Cualquier acuario | Neopreno de alta densidad | 120 x 80 x 6 | > 5 | 25 | 150 x 150 x 15 |

GARANTÍA:

INCLUSIONES:

- Este producto DYMAX cuenta con garantía contra cualquier defecto de fabricación o desperfecto en todos sus componentes.
- Revise este producto inmediatamente después de su compra en busca de desperfectos de fabricación.

EXCLUSIONES:

- Este producto está considerado como consumible. Si detecta cualquier defecto en su material, acabado o en su proceso de fabricación, deberá reportarlos a su proveedor antes de usar el producto por primera vez.
- Daños causados por inevitables desastres naturales.
- Cualquier daño causado por un uso o manipulación incorrecta o irresponsable de este producto.
- Ser utilizado para un fin distinto al que fue diseñado, como su uso en exteriores.
- Daños causados durante el transporte.
- Los daños producidos por la omisión o realización incorrecta de los procedimientos de uso.
- Los costos de transporte derivados del servicio de garantía, tanto los previos a su aprobación como los posteriores.
- La reparación de cualquier desperfecto o modificación realizada por cualquier persona no autorizada anulará de forma inmediata la garantía.

PRECAUCIONES:

- Antes que nada, revise cualquier anomalía o desperfecto en este accesorio para notificarlo a su proveedor para que puedan realizarse las pertinentes gestiones.
- Para guardarlo límpiolo y séquelo completamente. Puede permanecer flotando en su acuario de forma permanente. Sin embargo, si no lo va a usar no es recomendable conservarlo en un lugar hermético estando mojado.
- Evite el acceso de este producto a niños, personas con sensibilidad reducida o mascotas. Puede ser ingerido accidentalmente.

Instrucciones de uso:

1. Extraiga el arillo de su embalaje y enjuáguelo para descartar suciedad que haya podido ser depositada durante el transporte.
2. Déjelo flotando en la superficie de su acuario. Para alimentar a sus peces proceda como lo hace habitualmente, pero depositando el alimento dentro del área que describe el arillo.
3. Procure ofrecerles la cantidad que puedan consumirse en 2 minutos con la frecuencia que considere necesario, pero no olvide retirar el alimento no consumido para evitar contaminar su acuario.

