



JBL PROPOND GOLDFISH S

Alimento en barras para carpas doradas pequeñas

Adecuado para: 



- Alimento completo con la proporción proteínas-grasas adecuada de 3:1 según el NEO Index, que tiene en cuenta la temperatura del agua, la función, el tamaño y la edad del animal
- Con trigo, salmón, camarones y espinaca para carpas doradas fuertes y sanas (agua a 10-30 °C)
- Alimento de tamaño S (8 mm) para peces de 5 a 15 cm.
- Barras flotantes con un 20 % de proteína, 6 % de grasa, 3 % de fibra bruta y 9 % de ceniza bruta
- Alimento en barras en bolsa de abrir y cerrar, resistente al agua/al aire, impermeable a la luz para mantener la calidad



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/41262](https://www.jbl.de/qr/41262)



JBL PROPOND ALL SEASONS S

Alimento 4 estaciones para kois/peces estanq. pequeños



JBL PROPOND ALL SEASONS M

Alimento 4 estaciones para kois y peces de estanque



JBL PROPOND FLAKES

Alimento en escamas para todos los peces de estanque



JBL PROPOND VARIO

Alimento mixto para todos los peces de estanque






JBL PROPOND GOLDFISH S



Información de producto

NEO Index significa literalmente: alimentación natural y de energía optimizada. Esto comprende la proporción de proteínas y grasas en el alimento. Si solo se tuviese en cuenta la estación del año, los peces en invierno necesitarían la mitad de proteínas (2:1) que en verano (4:1). Pero como no solo se tiene en cuenta la estación, es decir, la temperatura del agua, sino que también juegan un papel decisivo el tamaño y la edad de los peces, así como la función del alimento (p. ej., comida para el crecimiento = ProPond Growth), se ha desarrollado el NEO Index, que reúne todas estas características. El NEO Index también recoge las circunstancias particulares de sus peces, teniéndose en cuenta en los tipos especiales de alimento «Function Food». Gracias a sus componentes prebióticos, JBL ProPond Fitness proporciona la base ideal para mantenerse fuertes a pesar de las enormes variaciones de temperatura que se producen en los cambios de estación rápidos. La proporción proteínas-grasas de 5:1 ayuda a sus animales a satisfacer su elevado metabolismo energético a través del alimento sin tener que recurrir a sus reservas de energía. De esta forma disponen de suficiente energía que pueden emplear para reforzar su capacidad de resistencia a las enfermedades. Además del tamaño y la edad de los peces, la estación del año o la temperatura del agua, también la especie juega lógicamente un papel importante. Los kois y las carpas doradas son muy similares desde un punto de vista fisiológico y nutricional. Por eso, las carpas doradas pueden alimentarse perfectamente con alimento para kois durante toda su vida. Los kois también son más exigentes en cuanto a su alimentación, ya que estos animales suelen formar varios colores intensos.

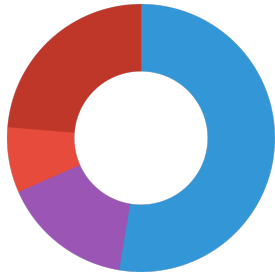
Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✗
Código QR	



JBL PROPOND GOLDFISH S

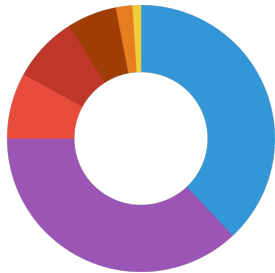
Tipo de alimento	Alimento en barras
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos

Componentes analíticos



Proteína bruta	20 %
Contenido en grasas	6 %
Fibra bruta	3 %
Ceniza bruta	9 %

Composición



Harina de maíz
Harina de trigo
Harina de soja
Harina de salmón
Harina de arroz
Harina de camarones
Espinaca

Aditivos

Colorantes
Colorante Óxido de hierro rojo E172

Vitaminas, provitaminas y otras sustancias químicamente definidas de efecto análogo (por cada 1000 g)

Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D ₃	2000 I. E.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C (estable)	200 mg