




JBL PROPOND SUMMER L

Alimento de verano para kois grandes

Adecuado para: 



- Alimento completo con la proporción proteínas-grasas adecuada de 4:1 según el NEO Index, que tiene en cuenta la temperatura del agua, la función, el tamaño y la edad del animal
- Con maíz, salmón, soja, camarones, gammarus y espirulina para kois fuertes y sanos (agua a 20-30 °C)
- Alimento de tamaño L (9 mm) para peces de 55 a 85 cm. Sin colorantes artificiales = agua clara y limpia
- Perlas flotantes con un 28 % de proteína, 7 % de grasa, 3 % de fibra bruta y 8 % de ceniza bruta
- Alimento en perlas 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/41233](https://www.jbl.de/qr/41233)



JBL PROPOND WINTER M

Alimento de invierno para kois medianos



JBL PROPOND WINTER L

Alimento de invierno para kois grandes



JBL PROPOND SPRING S

Alimento de primavera para kois pequeños



JBL PROPOND SPRING M

Alimento de primavera para kois medianos






JBL PROPOND SUMMER L



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 aúna todas estas características.

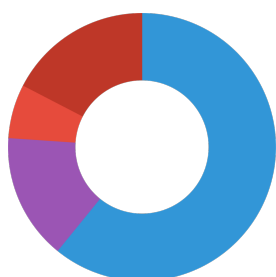
Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL PROPOND SUMMER L

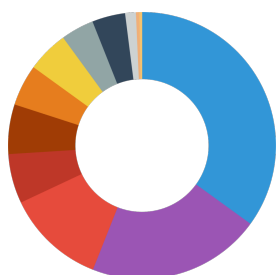
Tipo de alimento	Alimento en perlas
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos

Componentes analíticos



Proteína bruta	28 %
Contenido en grasas	7 %
Fibra bruta	3 %
Ceniza bruta	8 %

Composición



Harina de maíz
Harina de salmón
Harina de soja
Harina de arroz
Harina de camarones
Gammarus
Gérmenes de trigo
Espinaca
Espirulina
Extracto de levadura
Lisina
Metionina

Aditivos

Colorantes
Colorante Óxido de hierro rojo E172
Colorante astaxantina E161

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