



# 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	

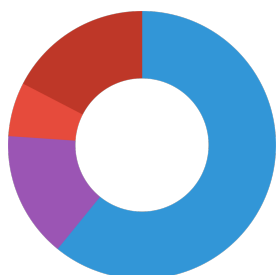




# JBL PROPOND SUMMER L

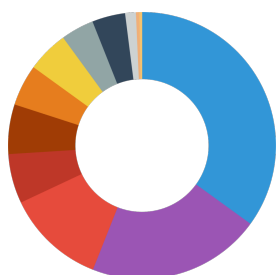
Tipo de alimento	Alimento en perlas
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos

## 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

<b>Colorantes</b>
Colorante Óxido de hierro rojo E172
Colorante astaxantina E161

<b>Vitaminas, provitaminas y otras sustancias químicamente definidas de efecto análogo (por cada 1000 g)</b>	
Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C (estable)	200 mg