



JBL PROPOND WINTER L

Alimento de invierno para kois grandes

Adecuado para: 



- Alimento completo con la proporción proteínas-grasas adecuada de 2:1 según el NEO Index, que tiene en cuenta la temperatura del agua, la función, el tamaño y la edad del animal
- Con trigo, salmón, aceite de pescado, camarones y maíz para kois fuertes y sanos (agua a 5-15 °C)
- Alimento de tamaño L (9 mm) para peces de 55 a 85 cm.
- Perlas que se hunden con un 18 % de proteína, 11 % de grasa, 2 % de fibra bruta y 6 % 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/41207](https://www.jbl.de/qr/41207)



JBL PROPOND SPRING S

Alimento de primavera para kois pequeños



JBL PROPOND SPRING M

Alimento de primavera para kois medianos



JBL PROPOND SUMMER S

Alimento de verano para kois pequeños



JBL PROPOND SUMMER M

Alimento de verano para kois medianos





JBL PROPOND WINTER 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.

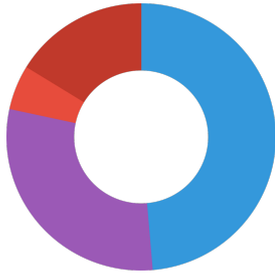
Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL PROPOND WINTER L

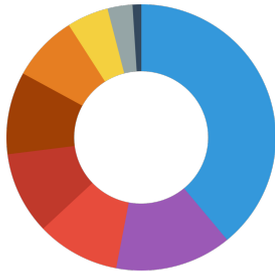
Tipo de alimento	Alimento en perlas
Tipo de subproducto	Alimento completo para peces ornamentales
Dosificación	Dé de comer de una a dos veces al día tanta cantidad como se consume en pocos minutos

Componentes analíticos



Proteína bruta	18 %
Contenido en grasas	11 %
Fibra bruta	2 %
Ceniza bruta	6 %

Composición



Harina de trigo
Gérmenes de trigo
Harina de arroz
Harina de salmón
Aceite de pescado
Harina de camarones
Harina de hierbas
Harina de maíz
Goma guar

Aditivos

Colorantes
No

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