



JBL PROPOND SPRING S

Frühjahrsfutter für kleine Koi

Geeignet für: 



- Alleinfutter mit richtigem Protein-Fettverhältnis von 3:1 nach NEO Index, der Wassertemperatur, Funktion, Tiergröße und Alter berücksichtigt
- Mit Lachs, Soja, Garnelen, Weizen, Spinat und Spirulina für kräftige und gesunde Koi (bei 10-20 °C Wassertemperatur)
- Futtergröße S (3 mm) für Fische von 15-35 cm
- Schwimmende Futterwafer mit 25 % Protein, 8 % Fett, 3 % Rohfaser und 8 % Rohasche
- Futterwafer in wiederverschließbarem, luft- und wasserfestem sowie lichtdichtem Beutel für Qualitätserhalt

 Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/41209>



JBL PROPOND WINTER M

Winterfutter für mittlere Koi



JBL PROPOND SUMMER S

Sommerfutter für kleine Koi



JBL PROPOND SUMMER M

Sommerfutter für mittlere Koi



JBL PROPOND SUMMER L

Sommerfutter für große Koi





JBL PROPOND SPRING S



Produktinformationen

NEO Index bedeutet wörtlich: Natürliche energie-optimierte Ernährung. Dahinter verbirgt sich das Verhältnis von Proteinen zu Fetten im Futter. Würde man nur die Jahreszeit berücksichtigen, bräuchten Fische im Winter halb so viele Proteine (2:1), wie im Sommer (4:1). Da aber eben nicht nur die Jahreszeit, also die Wassertemperatur, sondern auch die Größe und Alter, sowie auch die Funktion des Futters (z. B. Wachstumsfutter = ProPond Growth) eine entscheidende Rolle spielen, wurde der NEO Index entwickelt, der all diese Eigenschaften in einer Aussage verpackt.

Am JBL ProPond Spring sieht man schön, dass der NEO Index alleine noch nicht entscheidend ist: Der NEO Index für Spring (Frühjahr) und Herbst (Autumn) ist mit 3:1 identisch, obwohl die Futterzusammensetzung vollkommen unterschiedlich ist! Wegen der gleichen Wassertemperatur im Frühjahr und Herbst ist das richtige Protein-Fettverhältnis 3:1, aber die Ziele des Futters sind sehr unterschiedlich - und daher auch die Zusammensetzung: Im Frühjahr sollen die Fische nach dem entbehrungsreichen Winter fit gemacht und aufgepäppelt werden, um z. B. der Frühjahrsvirämie zu trotzen. Im Herbst dagegen sollen sich die Fische einen "Winterspeck" für den bevorstehenden Winter anfressen, um ihn gesund zu überstehen. Dazu kommt noch das unterschiedliche Sinkverhalten des Futters: Im Frühjahr werden die Fische wieder aktiv und können zum Fressen an die Oberfläche kommen (Beobachtungsmöglichkeit, ob Krankheiten auftreten). Daher schwimmt das Frühjahrsfutter. Im Herbst dagegen sollen die Fische zur Ruhe kommen und sollen am Boden fressen. Daher ist das Herbstfutter sinkend ausgelegt.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	





JBL PROPOND SPRING S



Produktdetails

Artikeldaten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
EAN Nummer	4014162412096	4014162412102	4014162412133
EAN als Strichcode			
Gewicht	1,1 kg	2,1 kg	0,36 kg
Größe	3 l	6 l	1 l
Verfallmonate	36	36	36
UVP inkl. MwSt.	19,09 €	31,99 €	7,29 €
Grundpreis	17.35 €	15.23 €	20.25 €
Nennfüllmenge	1.1 kg	2.1 kg	0.36 kg
Basismenge	1 kg	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	1138 g	2154 g	439.956 g
Nettogewicht	1100 g	2100 g	360 g
Gewichtsumw.	-	-	-

Entsorgung			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
Grüner Punkt	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-
Batterieart	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-
Einwegglas	-	-	-
PPK	-	-	-
Kunststoff klein	38 g	-	79.96 g
Kunststoff groß	-	54 g	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
Tierart	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze
Tiergröße	15 - 35 cm	15 - 35 cm	15 - 35 cm
Tieraltersgruppe	Kleine Koi	Kleine Koi	Kleine Koi
Volumen Lebensraum	Für alle Teiche	Für alle Teiche	Für alle Teiche
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung





Eigenschaften			
Futterart	Futterwafer	Futterwafer	Futterwafer
Farbe	grün / braun	grün / braun	grün / braun
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird
Transportbedingungen	-	-	-



JBL PROPOND SPRING S

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
Umgebungstemperatur	-	-	-
Startzeit	-	-	-
Quecksilber	-	-	-
Röhrenlänge	-	-	-
Lebensdauer	-	-	-
Lumen	-	-	-
CRI-Wert	-	-	-
Dimmbar	-	-	-
Schaltzyklen	-	-	-
PAR-Wert	-	-	-
Energieeffizienzklasse	-	-	-
UV-A	-	-	-
UV-B	-	-	-
UV-C	-	-	-
Farbtemperatur	-	-	-
Sockelbezeichnung	-	-	-

Technische Daten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
Reichweite in Liter	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-
Höhe	320 mm	395 mm	-
Länge	195 mm	250 mm	-
Breite	70 mm	85 mm	-
Durchmesser	-	-	-
Spannung	-	-	-
Für	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-
Größe	-	-	-
Inhalt für	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-
Förderhöhe	-	-	-

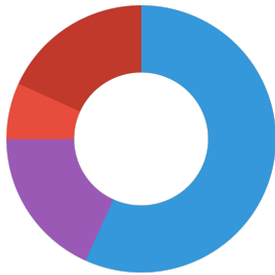




JBL PROPOND SPRING S

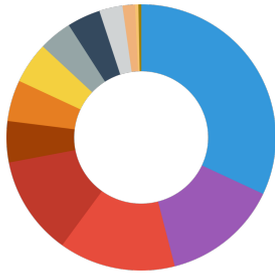
Futterart	Futterwafer
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird

Analytische Bestandteile



Protein	25 %
Fettgehalt	8 %
Rohfaser	3 %
Rohasche	8 %

Zusammensetzung



Maismehl
Lachsmehl
Sojamehl
Reismehl
Garnelenmehl
Weizenkeime
Spinat
Spirulina
Hefezellbestandteile (Beta-Glucane)
Hefeextrakt
Mineralstoffe
Lysin
Methionin

Zusatzstoffe

Farbstoffe
Astaxanthin

Vitamine, Provitamine und andere chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung (pro 1000 g)	
Vitamin A	25000 I. E.
Vitamin D ₃	2000 I. E.
Vitamin E	300 mg
Vitamin C(stabil)	200 mg



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
MwSt.	7%	7%	7%
Verkaufseinheit (VE)	1	1	3
Volumen Verpackung	4.37l	8.4l	1.26l
Maße (l/b/h)	70 mm/195 mm/320 mm	85 mm/250 mm/395 mm	90 mm/90 mm/198 mm
Lage	56	28	192
Palette	280	140	576
WGruppe	1	1	1
Zolltarif	23099041	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE	DE
Verpackungsart	Beutel/Sack	Beutel/Sack	Dose

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
VPE 1 Material	Pappe g	Pappe g	Folie g
VPE 1 Gewicht	430 g	490 g	9.39 g
VPE 1 Länge	395 mm	360 mm	270 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	295 mm	265 mm	90 mm
VPE 1 Höhe	285 mm	330 mm	198 mm

VPE 2 Daten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
VPE 2 Material	Keine	Keine	Pappe g
VPE 2 Gewicht	-	-	468 g
VPE 2 Länge	-	-	284 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	-	-	374 mm
VPE 2 Höhe	-	-	408 mm

Handelsdaten			
Produktname	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0,36kg
Art. Nr	4120900	4121000	4121300
Kassentext	PP Spring S1,1	PP Spring S2,1	PP SpringS 0,36
Regalplatzierung	-	-	-