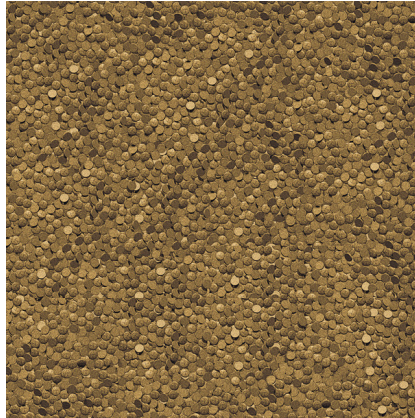




JBL PROPOND SPRING S

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





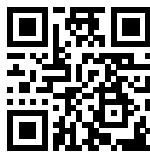
JBL PROPOND SPRING S



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 anfreassen, 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. | 21,19 € | 35,48 € | 8,09 € |
| Grundpreis | 19,26 € | 16,9 € | 22,47 € |
| 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 | - | - | - |