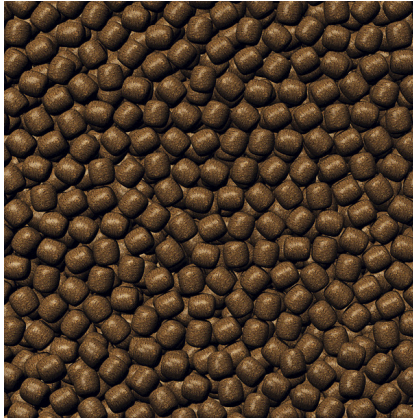




JBL PROPOND GROWTH L

Wachstumsfutter für große Koi

Geeignet für: 



- Alleinfutter mit richtigem Protein-Fettverhältnis von 5:1 nach NEO Index, der Wassertemperatur, Funktion, Tiergröße und Alter berücksichtigt
- Mit Lachs, Garnelen, Spirulina, Fischöl für optimales Wachstum (bei 15-25 °C Wassertemperatur)
- Futtergröße L (9 mm) für Fische von 55-85 cm
- Schwimmende Pearls mit 46 % Protein, 10 % Fett, 2 % Rohfaser und 10 % Rohasche
- Futterperlen für Wachstum 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/41301>



JBL PROPOND COLOR S
Farbfutter für kleine Koi



JBL PROPOND COLOR M
Farbfutter für mittlere Koi



JBL PROPOND COLOR L
Farbfutter für große Koi



JBL PROPOND FITNESS S
Fitnessfutter für aktive Koi






JBL PROPOND GROWTH L

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.

Auch die Lebensumstände Ihrer Fische fließen in den NEO-Index ein und sind in den speziellen FunctionFood Sorten berücksichtigt.

Ihre jungen Koi werden auch ohne Wachstumsfutter (JBL ProPond Growth) wachsen, aber eben deutlich langsamer und die Körperform wird nicht so schön wie mit Wachstumsfutter. JBL ProPond Color wird die Farben Ihrer Fische noch deutlicher ausprägen oder auch dafür sorgen, dass die schönen Farben bei Kauf erhalten bleiben, denn Händler werden meistens Farbfutter verfüttern, um die Tiere in ihrer schönsten Farbe zu präsentieren bzw. bei jüngeren Fischen (meist 2-jährig) dazu beitragen dass die Farben mit 3-5 Jahren überhaupt erst richtig ausgebildet werden. Füttern Sie Ihren Tieren regelmäßig ProPond Color werden die Tiere auch in höherem Alter Ihre Farben deutlicher zeigen.

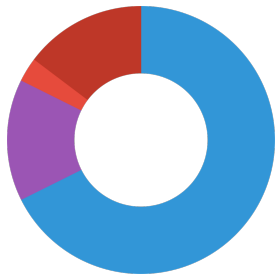
| Weitere Informationen | |
|-----------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Presse | ✓ |
| Labor/Rechner | ✗ |
| Lesenswert | ✓ |
| Ersatzteile | ✗ |
| Video | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Anleitung | ✗ |
| QR-Code |  |



JBL PROPOND GROWTH L

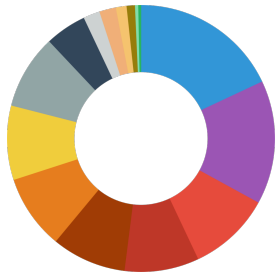
| | |
|---------------|---|
| Futterart | Schwimmende Pearls |
| Subprodukttyp | Alleinfuttermittel für Zierfische |
| Dosierung | Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird |

Analytische Bestandteile



| | |
|------------|------|
| Protein | 46 % |
| Fettgehalt | 10 % |
| Rohfaser | 2 % |
| Rohasche | 10 % |

Zusammensetzung



| |
|-----------------|
| Reismehl |
| Lachsmehl |
| Sojamehl |
| Weizenkeime |
| Garnelenmehl |
| Weizenkleber |
| Spirulina |
| Tintenfischmehl |
| Fischöl |
| Hefeextrakt |
| Seealgenmehl |
| Mineralstoffe |
| Grünmehl |
| Lysin |
| Methionin |

Zusatzstoffe

| |
|--|
| Farbstoffe |
| Lebensmittelfarbstoff Eisenoxid rot E172 |
| Lebensmittelfarbstoff Astaxanthin E161j |

| | |
|---|-------------|
| 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 |