
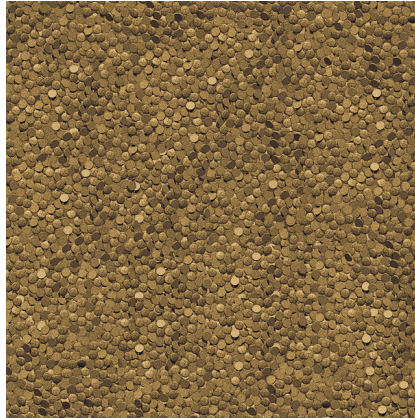




JBL PROPOND SPRING S

Pokarm na wiosnę dla małych Koi

Suitable for: 



- Podstawowy pokarm z właściwą proporcją białko-tłuszcz 3:1 zgodnie z NEO Index, uwzględniona temperatura, funkcja, wielkość zwierzęcia i wiek
- Z łososiem, soją, krewetkami, pszenicą, szpinakiem i spiruliną dla silnych i zdrowych Koi (przy 10-20 °C temperatury wody)
- Wielkość pokarmu S (3 mm) dla ryb 15-35 cm
- Pływający pokarm w postaci wafelków 25 % białko, 8 % tłuszcz, 3 % włókno surowe i 8 % popiół surowy
- Pokarm w postaci wafelków w zamykanej torebce, nieprzepuszczającej powietrza i wody a także światła dla zachowania wysokiej jakości

 To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/41209>



JBL PROPOND WINTER M
Pokarm na zimę dla średnich Koi



JBL PROPOND SUMMER S
Pokarm na lato dla małych Koi



JBL PROPOND SUMMER M
Pokarm na lato dla średnich Koi



JBL PROPOND SUMMER L
Pokarm na lato dla dużych Koi






JBL PROPOND SPRING S



Product information

NEO Index znaczy dosłownie: Naturalny energetycznie optymalny pokarm. Pod tym pojęciem kryje się proporcja białek do tłuszczu w pokarmie. Jeżeli byłaby uwzględniona tylko pora roku, ryby potrzebowałyby w zimie o połowę mniej białek (2:1), niż w lecie (4:1). Ale ponieważ właśnie nie tylko pora roku, a więc temperatura wody, lecz także wielkość i wiek, oraz także funkcja pokarmu (np. Pokarm wzmacniający wzrost = ProPond Growth) odgrywają decydującą rolę, opracowano NEO Index, który obejmuje wszystkie te właściwości w jedną wartość.

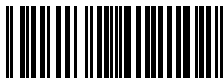

Na przykładzie JBL ProPond Spring widać pięknie, że sam NEO Index nie jest jeszcze decydujący: NEO Index dla Spring (wiosna) i Herbst (jesień) jest identyczny i wynosi 3:1, chociaż skład pokarmu jest całkowicie różny! Z powodu tej samej temperatury wody na wiosnę i jesienią Herbst właściwa proporcja białko-tłuszcz to 3:1, ale cele pokarmu są bardzo różne - i dlatego także skład: Na wiosnę ryby po ubogiej zimie powinny zdobyć dobrą kondycję i zostać odkarmione, aby stawić czoło np. wiosennej wirerii. Z kolei jesienią ryby powinny podgryzać "tłuszcz zimowy" na nadchodzącą zimę, aby ją zdrowo przetrwać. Do tego dochodzi jeszcze różny sposób opadania pokarmu na dno: Na wiosnę ryby są znowu aktywne i mogą na jedzenie dopływać do powierzchni (możliwość obserwacji, czy występują choroby). Dlatego pokarm wiosenny pływa. Z kolei jesienią ryby powinny osiągnąć spokój i powinny jeść na dnie. Dlatego opracowano tonący pokarm na jesień.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	



JBL PROPOND SPRING S

Product details

Article data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
EAN number	4014162412096	4014162412102	4014162412133
EAN as barcode			
Waga	1,1 kg	2,1 kg	0,36 kg
Wielkość	3 l	6 l	1 l
Expiry months	36	36	36
RRP incl. VAT	21,38 €	35,81 €	8,16 €
Base price	19,44 €	17,05 €	22,67 €
Nominal filling quantity	1.1 kg	2.1 kg	0.36 kg
Base quantity	1 kg	1 kg	1 kg
Gross weight	1138 g	2154 g	439.956 g
Net weight	1100 g	2100 g	360 g
Weight change	-	-	-

Disposal			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
Green dot	✓	✓	✓
Group electronic waste	-	-	-
Disposal weight	-	-	-
Rodzaj baterii	-	-	-
Zwrot baterii	-	-	-
Battery rechargeable	-	-	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-	-	-
Non-returnable glass	-	-	-
PPK	-	-	-
Plastic small	38 g	-	79.96 g
Plastic large	-	54 g	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g	0 g	0 g

Właściwości			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
Gatunek zwierzęcia	Karasie złociste, Koi, Welony	Karasie złociste, Koi, Welony	Karasie złociste, Koi, Welony
Wielkość zwierzęcia	15 - 35 cm	15 - 35 cm	15 - 35 cm
Grupa wiekowa zwierząt	Małe Koi	Małe Koi	Małe Koi
Pojemność Siedlisko	Do wszystkich stawów ogrodowych	Do wszystkich stawów ogrodowych	Do wszystkich stawów ogrodowych
Materiał	Dane o zastosowanych materiałach znajdują Państwo w Szczegóły & Skład	Dane o zastosowanych materiałach znajdują Państwo w Szczegóły & Skład	Dane o zastosowanych materiałach znajdują Państwo w Szczegóły & Skład



Właściwości			
Rodzaj pokarmu	Pokarm w formie wafelków	Pokarm w formie wafelków	Pokarm w formie wafelków
Kolor	zielony / brązowy	zielony / brązowy	zielony / brązowy
Dozowanie	Podawać raz do dwóch razy dziennie tyle, ile zostanie zjedzone w ciągu kilku minut	Podawać raz do dwóch razy dziennie tyle, ile zostanie zjedzone w ciągu kilku minut	Podawać raz do dwóch razy dziennie tyle, ile zostanie zjedzone w ciągu kilku minut
Warunki transportu	-	-	-



JBL PROPOND SPRING S

Etykieta elektroniczna / Żarówki			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
Temperatura otoczenia	-	-	-
Czas rozruchu	-	-	-
Rtęć	-	-	-
Długość świetlówki	-	-	-
Okres użytkowania	-	-	-
Lumen	-	-	-
Wartość CRI	-	-	-
Możliwość ściemniania	-	-	-
Cykle przełączania	-	-	-
Wartość PAR	-	-	-
Klasa efektywności energetycznej	-	-	-
UV-A	-	-	-
UV-B	-	-	-
UV-C	-	-	-
Temperatura barwy	-	-	-
Oznaczenie cokołu	-	-	-

Technical data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
Range in litres	-	-	-
Range from - to	-	-	-
Range in days	-	-	-
Range tank length	-	-	-
Output in watts	-	-	-
Output per hour	-	-	-
Output per day	-	-	-
Height	320 mm	395 mm	-
Length	195 mm	250 mm	-
Width	70 mm	85 mm	-
Diameter	-	-	-
Voltage	-	-	-
For	-	-	-
T8 26mm (watt)	-	-	-
T5 16mm (watt)	-	-	-
Size	-	-	-
Content for	-	-	-
Filter container volume	-	-	-
Volume filter media	-	-	-
Hose connections pressure/out	-	-	-
Hose connections suction/in	-	-	-
Delivery head	-	-	-

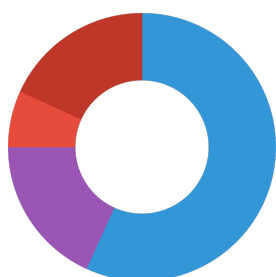




JBL PROPOND SPRING S

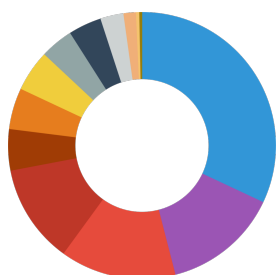
Rodzaj pokarmu	Pokarm w formie wafelków
Sub product type	Kompletny pokarm dla ryb akwariowych
Dozowanie	Podawać raz do dwóch razy dziennie tyle, ile zostanie zjedzone w ciągu kilku minut

Analytical components



Białko	25 %
Tłuszcz	8 %
Włókno surowe	3 %
Popiół surowy	8 %

Composition



Mąka kukurydziana
Mąka z łososia
Mąka sojowa
Mąka ryżowa
Mąka z krewetek
Kiełki z pszenicy
Szpinak
Spirulina
Składniki komórek drożdży (Beta-Glukany)
Ekstrakt drożdży
Składniki mineralne
Lizyna
Metionina

Additives

Colourings
Astaksantyna

Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)	
Witamina A	25000 I. E.
Witamina D ₃	2000 I. E.
Witamina E	300 mg
Witamina C(stabilna)	200 mg



Additional information for the specialist trade sector

Article data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
VAT	8%	8%	8%
Sales unit (SU)	1	1	3
Volume packaging	4.37l	8.4l	1.26l
Dimensions (l/w/h)	70 mm/195 mm/320 mm	85 mm/250 mm/395 mm	90 mm/90 mm/198 mm
Layer	56	28	192
Pallet	280	140	576
Category of products	1	1	1
Customs tariff	23099041	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE	DE
Type of packaging	Siatka/Worek	Siatka/Worek	Puszka

PU 1 data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
PU 1 material	Karton g	Karton g	Folia g
PU 1 weight	430 g	490 g	9.39 g
PU 1 length	395 mm	360 mm	270 mm
PU 1 width/depth	295 mm	265 mm	90 mm
PU 1 height	285 mm	330 mm	198 mm

PU 2 data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
PU 2 material	Brak	Brak	Karton g
PU 2 weight	-	-	468 g
PU 2 length	-	-	284 mm
PU 2 width/depth	-	-	374 mm
PU 2 height	-	-	408 mm

Trade data			
Product name	JBL PROPOND SPRING S 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 2,1 kg	JBL PROPOND SPRING S 0.36kg
Art. No.	4120900	4121000	4121300
Till receipt text	PP Spring S1,1	PP Spring S2,1	PP SpringS 0,36
Miejsce w regale	-	-	-