



JBL PRONOVO BEL FLUID

Nowość

Płynny pokarm do hodowli dla bardzo małych młodych ryb

Suitable for:



- Pełnowartościowy pokarm: Homogenat najdrobniejszych cząstek (najdrobniejszy pokarm rozpuszczony w wodzie) z ponad 50 naturalnych surowców
- Pożywny, lekkostrawny i optymalny wzrost dzięki składnikom ze skorupiaków artemii. Idealne warunki żywienia dla młodych ryb, które są jeszcze za małe do pokarmu w proszku
- Woda nie mętnieje, lepsza jakość wody dzięki optymalnej strawności pokarmu, co zmniejsza odchody ryb
- Naturalne surowce dla niemal naturalnego odżywiania i zdrowych ryb akwariowych
- W zestawie: 1 butelka z kroplomierzem do dokładnego dozowania zawartego płynnego pokarmu

To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/31126>



**JBL PlanktonPur
SMALL**
Smakołyk dla małych ryb akwariowych



**JBL PlanktonPur
MEDIUM**
Smakołyk dla dużych ryb akwariowych





JBL PRONOVO BEL FLUID



Product information

Skład idealnego pokarmu do hodowli dla młodych ryb zależy od wielu czynników. Młode ryby znajdują się w fazie wzrostu i potrzebują ważnych składników pokarmowych dla ich rozwoju. Ważne dla życia witaminy są niezbędne do wzmocnienia układu odpornościowego. W przypadku młodych ryb jest bardzo ważne, żeby wielkość pokarmu pasowała do wielkości pyszczka. Dlatego proszę raczej podawać za mały pokarm niż za duży! Dopasowana zawartość fosforanów w pokarmie jest niezbędna dla zdrowego tworzenia kości. Za mało fosforu i wapnia powoduje deformacje kostne.


Kiedy młode ryby są wystarczająco duże, idealne jest uzupełnienie poprzez żywą artemię (solowiec). JBL oferuje do tego kompletny zestaw = JBL Artemio.

W przypadku młodych ryb rozróżnia się pomiędzy młodymi rybami gatunków jajorodnych i gatunków żyworodnych. Młode ryby gatunków jajorodnych po wykluciu są znacznie mniejsze i najpierw żywią się infuzoriami (mikroorganizmami), które znajdują w swoim otoczeniu. Wiele gatunków akceptuje wtedy także pokarm płynny (JBL PRONOVO BEL FLUID). Wkrótce potem przyjmują one delikatny pokarm w proszku (JBL PRONOVO BEL GRANO BABY lub pokarm w proszku z pierwszej torby z zestawu JBL PRONOVO BEL FLAKES BABY). Gdy tylko znowu trochę urosną, można przejść do drugiej torby JBL PRONOVO BEL FLAKES BABY, a później do trzeciej torby. Jeżeli osobniki rodzicielskie opiekują się potomstwem (np. u pielęgnic), pomoże długa pipeta lub kawałek węża, aby doprowadzić pokarm rozpuszczony w wodzie bezpośrednio do młodych ryb.

W przypadku gatunków żyworodnych lub także gatunków wykluwających młode w pysku młode ryby są większe i jedzą natychmiast pokarm z drugiej torby JBL PRONOVO FLAKES BABY i żywą artemię (JBL Artemio-System).

Przewaga dzięki badaniom naukowym

Wyniki wypraw badawczych JBL razem z wiedzą zespołu badawczo - rozwojowego pozwoliły na opracowanie optymalnych, zbilansowanych mieszanek pokarmowych ze składników najwyższej jakości.

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

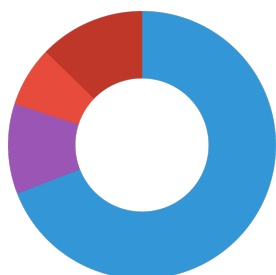




JBL PRONOVO BEL FLUID

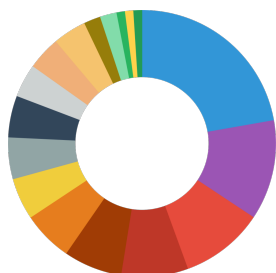
Rodzaj pokarmu	Pokarm do hodowli
Sub product type	Kompletny pokarm dla ryb akwariowych
Dozowanie	Przed użyciem wstrząsnąć. Karmienie powinno się zacząć dopiero wtedy, kiedy woreczek żółciowy jest zjedzony i larwy swobodnie pływają. W przypadku małych żyworodnych karmienie musi zacząć się natychmiast po narodzinach. Na piktogramie pudełka kartonowego będzie widoczne 3-4 razy dziennie.

Analytical components



Białko	38 %
Tłuszcz	6 %
Włókno surowe	4 %
Popiół surowy	7 %

Composition



Mąka z łososia
Mąka pszenna
Artemia
Mąka z krewetek
Mąka sojowa
Kiełki z pszenicy
Mączka z kryla
Ekstrakt drożdży
Gluten pszenicy
Spirulina
Mączka z ośmiornicy
Mąka ryżowa
Proszek czosnkowy
Mąka kukurydziana
Błonnik jabłkowy
Mączka z gumy guar
Burak ćwikłowy

Additives

Antioxidants
1b306(i)

