

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/hikari-tropical-first-bites-10g-p-145844.html>



## Hikari Tropical First Bites 10g

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena             | <b>9,83 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>42055200950</b> |
| Kod producenta   | <b>42055200950</b> |
| Waga             | <b>10</b>          |

### Opis produktu

#### Hikari Tropical First Bites 10g - Opis Produktu

Naukowo opracowany, aby zapewnić noworodkom rybam wymaganą równowagę żywieniową, której potrzebują na najwcześniejszych etapach ich życia. Bogate w doskonałe źródła białka, oferujące noworodkom idealne źródła składników odżywczych, First Bites pomoże Twojemu noworodkowi rozwinąć doskonałą formę ciała, dokładne ubarwienie i prawidłowy rozwój narządów. Daj swojemu narybkowi jak największą szansę na długie i zdrowe życie.

#### Skład

- Mączka rybna
- Mąka pszenna
- Mączka z kryla
- Mączka sojowa
- Suszone drożdże browarniane
- Spirulina
- Suszona mączka z wodorostów morskich
- Otręby ryżowe
- Astaksantyna
- Czosnek
- DL-metionina
- Chlorek choliny
- Suplement witaminy E
- L-askorbylo-2-polifosforan (witamina stabilizowana) C
- Inozytol
- D-pantotenu wapnia
- Ryboflawina
- Suplement witaminy A
- Monoazotan tiaminy
- Chlorowodorek pirydoksyny
- Niacyna
- Kwas foliowy
- Suplement witaminy D3
- Biotyna
- Suplement witaminy B12
- Kwas P-aminobenzoesowy
- Dwutlenek krzemu
- Fosforan sodu
- Fosforan disodu
- Sól
- Siarczan żelazawy
- Siarczan magnezu
- Siarczan cynku
- Siarczan manganu
- Siarczan miedzi
- Jodan wapnia

#### Analiza Składu

- 
- Białko surowe min. 48,0%
  - Tłuszcz surowy min. 3,0%
  - Włókno surowe max. 2,0%
  - Wilgoć max. 10,0%
  - Popiół max. 18,0%
  - Fosfor min. 1,3%

#### **Dodatki**

- Witamina A min. 10 000 IU/kg
- Witamina D3 min. 1500 IU/kg
- Witamina E min. 330 j.m./kg
- Kwas askorbinowy min. 220 mg/kg

#### **Dawkowanie**

Aby uzyskać optymalne wyniki, karmić codziennie tyle razy, ile to możliwe, tyle, ile twoje ryby całkowicie zjedzą w ciągu około minuty. Należy zachować ostrożność, aby uniknąć nadmiernego karmienia. Może być konieczne do 10 karmień dziennie w zależności od liczby narybku i poziomu aktywności. W przypadku karmienia śródlądowego i przydenne go pozwól Hikari First Bites namoczyć w filizance wody z akwarium przed karmieniem. Spowoduje to szybsze zatonięcie żywności, co umożliwi im lepszy dostęp.

Żyworodki (jajoworodne) mogą spożywać Hikari First Bites zaraz po urodzeniu. Zaczynaj karmić Hikari First Bites tuż przed całkowitym spożyciem woreczka żółtkowego. Nadmiar jedzenia może powodować problemy z jakością wody, co może skutkować zwiększonym stresem lub poważną chorobą. Podawanie mniejszej ilości pokarmu, aby mieć pewność, że nie zostanie on po okresie karmienia, jest preferowane niż pozwalanie, aby niezjedzony pokarm osiadł na dnie akwarium.

#### **Dodatkowe Informacje**

Podstawowy pokarm w pierwszych dniach życia, specjalnie wyselekcjonowane składniki zapewniające nowo narodzonym rybkom niezbędną równowagę składników odżywczych, których wymagają podczas pierwszych dni życia. Bogaty w proteiny, zapewni narybkowi wspaniałą formę, wysoką odporność na infekcje oraz prawidłowy rozwój narządów wewnętrznych. Unikalny proces produkcji w niskich temperaturach zapobiega niszczeniu niezbędnych witamin, składników odżywczych oraz aminokwasów, których potrzebuje narybek aby przeżyć. Karma unosząca się na wodzie i w toni środkowej pomaga rozwinąć odpowiednie nawyki żywieniowe oraz uniknąć przekarmienia i utraty narybku.

Bogaty w wysoce odżywcze, świeżo zebrane składniki:

Unikalny proces produkcji w niskiej temperaturze zapobiega rozpraszaniu niezbędnych witamin, składników odżywczych i aminokwasów.

Spodziewaj się szybkiego wzrostu bez zniekształceń lub niedoborów dietetycznych.

Pomaga narybkowi rozwinąć lepszą odporność na choroby.

Świetne dla nosicieli żywych i jajobójców.

Jedzenie półpływające:

Promuje prawidłowe nawyki żywieniowe.

Zmniejsza szanse na przekarmienie.

Zmniejsza ilość odpadów i oszczędza pieniądze.

Po otwarciu przechowywać pojemnik z dala od bezpośredniego światła słonecznego, wysokiej temperatury lub wilgoci, ponieważ może to spowodować szybki rozkład zawartości.