

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/hikari-marine-a-110g-p-145879.html>



Hikari Marine A 110g

Cena	35,63 zł
Numer katalogowy	42055251211
Kod producenta	42055251211
Waga	110
Rozmiar	A

Opis produktu

Hikari Marine A 110g - Opis Produktu

Codzienna dieta dla większych ryb morskich, wzmacniająca naturalne wybarwienie i zwiększająca ich żywotność. Kompletny pokarm dla małych i średnich ryb morskich zwłaszcza większych niż 10cm. Czysta spirulina, wzmacniająca ubarwienie dieta dla większych ryb morskich. Pomaga utrzymać naturalne piękno ryb. Jest to karma, która dostarczając należytych składników odżywczych wzmacnia kolory ryb morskich. Wyjątkowe opakowanie chroni pokarm przed dostępem powietrza i pozwala w pełni zachować jego wartości odżywcze.

Skład

- Mączka rybna
- Mączka z kryli
- Skrobia
- Suszone drożdże piwne
- Mączka sojowa
- Olej DHA
- Mąka przenna
- Spirulina
- Mączka z suszonych wodorostów
- DL-metionina
- Ekstrakt z małży
- L-lizyna
- Astaksantyna
- Kantaksantyna
- Minerale

Analiza Składu

- Proteiny 52%
- Olej 10%
- Włókna 0,9%
- Popiół 12%
- Fosfor 1,8%

Dodatki

- Witamina A 46000IU/kg
- Witamina D3 3000IU/kg
- Witamina E 1000IU/kg
- Siarczan miedzi 1mg/kg

Dawkowanie

Karmić 2-3 razy dziennie w ilości, którą Twoje ryby skonsumują w kilka minut. Unikać przekarmiania i zawsze usuwać niezjedzony pokarm.

Dodatkowe Informacje

Twoje rybki mogą stale cieszyć się najlepszym smakiem pokarmu, który nie był poddany procesowi mrożenia! Korzystając z dobrodziejstw biotechnologii, jesteśmy w stanie dostarczyć Twoim rybkom kompletny zestaw składników pokarmowych, tak aby wyglądały one jak zwierzęta na prawdziwej rafie.

Dzięki karmie, możesz znowu podziwiać bajeczne bogactwo kolorów, dla których kupiłeś swoje rybki!

Po zastosowaniu zaawansowanych technologii produkcji jedzenie ma strukturę gąbki, więc akceptuje go większość ryb morskich.

Skład pokarmu pozwala także uniknąć niebezpieczeństwa zmętnienia wody.

Pokarm jest lekkostrawny dla większości zwierząt morskich, ogranicza problemy z jakością wody i stratami w obsadzie zbiorników. Wzmacnia odporność na stres i infekcje.

Rozmiar granulatu: A