

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/tropical-goldfish-color-100ml-p-151990.html>



Tropical Goldfish Color 100ml

Cena	10,23 zł
Numer katalogowy	5900469771730
Kod producenta	5900469771730
Pojemność	100

Opis produktu

Tropical Goldfish Color 100ml - Opis Produktu

Goldfish Color to pokarm wybarwiający w formie płatków dla wszystkich odmian złotych rybek oraz młodych karpí koi, żyjących zarówno w akwariach, jak i oczkach wodnych. Bogata receptura pokarmu Goldfish Color uwzględni różnorodną dietę ryb karpíowatych, zapewniając im doskonałą kondycję.

Skład

- Ryby i produkty rybne
- Zboża
- Roślinne ekstrakty białkowe
- Mięczaki i skorupiaki
- Produkty pochodzenia roślinnego (zarodki pszenne min. 4,8%, mączka z traw i lucerny min. 3%, ekstrakt z czerwonej papryki 2 200 mg/kg)
- Glony (Spirulina platensis min. 1%)
- Drożdże (w tym Beta-1,3/1,6-Glukan 1 000 mg/kg)
- Oleje i tłuszcze
- Materiały paszowe pochodzenia mineralnego (w tym zeolit 1%)

Analiza Składu

- Białko surowe 45,0%
- Oleje i tłuszcze surowe 8,5%
- Włókno surowe 3,0%
- Wilgotność 6,0%

Dodatki Na 1 kg

- Wit. A 35 500 j.m
- Wit. D3 2 160 j.m
- Wit. E 130 mg
- Wit. C 300 mg
- Beta-karoten 140 mg
- E1 (Fe) 37,8 mg
- E6 (Zn) 10,5 mg
- E5 (Mn) 7,8 mg
- E4 (Cu) 1,9 mg
- E2 (I) 0,23 mg
- E8 (Se) 0,21 mg
- E7 (Mo) 0,05 mg
- Lecytyna
- Astaksantyna 80 mg
- Przeciwutleniacze

Dawkowanie

Karmić kilkakrotnie w ciągu dnia małymi porcjami tak, aby zwierzęta zjadły podaną porcję w przeciągu 2-3 minut.

Dodatkowe Informacje

Duży udział błonnika, między innymi z mieszanki traw, dba o prawidłową pracę długiego przewodu pokarmowego tej grupy ryb, a L-karnityna reguluje metabolizm tłuszczów, ułatwiając jego pełne wykorzystanie przez organizm ryb. Obecne w pokarmie zarodki pszenne są źródłem cennych, nienasyconych kwasów tłuszczowych oraz skoncentrowanej dawki witamin i mikroelementów. Regularne stosowanie płatków Goldfish Color wpływa na zwiększenie intensywności barw ryb, dzięki dodatkowi astaksanty

Podstawowy pokarm dla wszystkich odmian złotych rybek.

Dodatek błonnika zapewnia prawidłową pracę przewodu pokarmowego.

Źródło nienasyconych kwasów tłuszczowych, witamin i mikroelementów.

Naturalne karotenoidy, w tym astaksantyna, intensyfikuje barwy ryb.