



JBL NovoFlower mini

Полноценный корм для флауэрхорнов до 12 см

Suitable for: 



- Превосходное кормление небольших и средних флауэрхорнов длиной до 12 см.
- Отлично усиливает окраску благодаря высокому содержанию астаксантина
- Комплекс витаминов укрепляет иммунитет
- Сбалансированное содержание белков и жиров обеспечивает здоровый рост и развитие типичного выпуклого лба
- В комплекте: основной корм в форме палочек для флауэрхорнов, банка 250 мл. 100 мл на аквариум 60 л на 20 дней. Срок хранения после вскрытия упаковки - 4 месяца. Срок хранения в закрытой герметичной упаковке - 4 года

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/30317>



JBL GranaDiscus
Основной корм премиум-класса в форме гранул для дискусов



JBL GranaCichlid
Корм премиум-класса в форме гранул для хищных цихлид



JBL GranaCichlid CLICK
Основной корм премиум-класса для хищных цихлид



JBL PlanktonPur SMALL
Лакомство для небольших аквариумных рыб





JBL NovoFlower mini

Accessories



JBL Atvitol
Мультивитамины для
аквариумных рыб, капли



JBL AutoFood BLACK
Автоматическая кормушка
для аквариумных рыб,
черная



JBL AutoFood WHITE
Автоматическая кормушка
для аквариумных рыб, белая



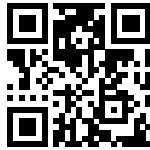


JBL NovoFlower mini



Product information

Флауэрхорны - это цихлиды, полученные скрещиванием цихлид Центральной Америки (например, *Amphilophus trimaculatus* или *Amphilophus citrinellus*). У самцов развивается огромная шишка на лбу, которая придаёт им характерный внешний вид. Флауэрхорны особенно популярны в Азии. Во многих европейских странах их считают неестественными и не разрешают продавать.

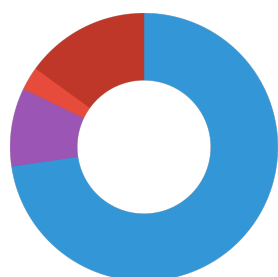
Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Инструкции	✗
QR code	



JBL NovoFlower mini

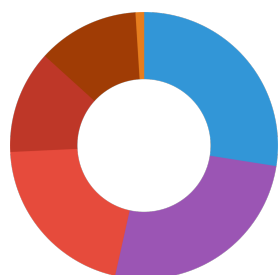
Вид корма	Гранулы
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Дозировка	Один или два раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за несколько минут. Молодых, растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом

Analytical components



Белок	46 %
Содержание жиров	6 %
Клетчатка	1.8 %
Зола	9.5 %

Composition



Моллюски и ракообразные
Злаки
Рыба и рыбные побочные продукты
Овощи
Растительные побочные продукты
Масла и жиры

Additives

Colourings
Пищевой краситель окись железа красный E172
Пищевой краситель астаксантин E161j

Antioxidants
E 306 (экстракты натурального витамина E)

Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)	
Витамин А	25000 I. E.
Витамин D ₃	2000 I. E.
Витамин Е	330 mg
Витамин С (стабильный)	300 mg

