



# JBL NovoColor

Основной корм в форме хлопьев для яркой окраски рыб

Suitable for:



- Полноценный корм для оптимального роста и яркой окраски у тропических пресноводных рыб: 50 природных ингредиентов в 7 видах хлопьев. Отборное сырьё усиливает окраску
- Питательный и легко усваивается: идеальный корм благодаря различным размерам хлопьев для всех видов рыб от 3 до 20 см в среднем и верхнем слоях воды
- Не вызывает помутнения воды: сокращает рост водорослей благодаря правильному содержанию фосфатов, улучшает качество воды благодаря усвояемости, в результате снижается количество экскрементов рыб
- Рыбы выбирают корм JBL: 98,5% всех рыб принимали корм JBL в ходе научно-исследовательских экспедиций в пресноводных водоёмах. Не содержит рыбной муки низкого качества, использована рыба от производства филе для людей
- В комплекте: основной корм для аквариумных рыб. Срок годности открытой упаковки четыре месяца. Срок годности в закрытой высококачественной упаковке с герметичной плёнкой 3 года

## Similar products

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/30156>



### JBL NovoTab

Основной корм в форме таблеток для аквариумных рыб



### JBL NovoGranoMix

Основной корм для средних и больших аквариумных рыб



### JBL NovoBetta

Полноценный корм для лабиринтовых рыбок



### JBL NovoVert

Основной корм в форме хлопьев для растительноядных рыб





# JBL NovoColor

## Accessories



### JBL Atvitol

Мультивитамины для аквариумных рыб, капли



### JBL NovoStation

Кормушка в форме кольца с компенсацией уровня воды



### JBL AutoFood BLACK

Автоматическая кормушка для аквариумных рыб, черная



### JBL AutoFood WHITE

Автоматическая кормушка для аквариумных рыб, белая



# JBL NovoColor

## Product information

Благополучие питомцев очень важно

Не содержит рыбной муки низкого качества, использована рыба от производства филе в соответствии с девизом: большое филе для людей, небольшое - для аквариумных рыб. Многие годы компания JBL поддерживает крупнейшую международную организацию по сохранению акул "Shark Project".

Веские причины использовать корма для рыб JBL:

Использован чистый белок рыбы без дешёвой рыбной муки.

Оптимальное соотношение белков и жиров.

Содержит в основном белки водных животных.

Снижает рост водорослей и способствует оптимальному росту рыб благодаря правильному содержанию фосфатов.

Впечатляющий аппетит у рыб в исследовательских экспедициях с экспериментами по кормлению рыб в дикой природе.

Минимальная потеря витаминов благодаря герметичной упаковке.

Превосходство научного подхода

Результаты научно-исследовательских экспедиций JBL наряду с работой команды научных исследований и разработок JBL привели к появлению оптимальной сбалансированной диеты с ингредиентами высокого качества.

Рекомендации по кормлению

1-2 раза в день давайте столько, сколько рыбы съедает за несколько минут. Молодых растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом.

Срок хранения в закрытой банке - 3 года, в открытой - 4 месяца, так как теряются ценные витамины. Выберите размер банки (100 мл, 250 мл, 1 л, 5,5 л, 10,5 л) по месячному потреблению и количеству рыб в аквариуме.

Отдельно продаются дополнительные корма и лакомства.

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



# JBL NovoColor

## Product details

Article data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
EAN number	4014162301567	4014162301574
EAN as barcode		
-	18 г	45 г
-	100 мл	250 мл
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	-	-
Base price	-	-
Nominal filling quantity	18 g	45 g
Base quantity	-	-
Gross weight	34.6 g	72.3 g
Net weight	18 g	45 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	16.6 g	27.3 g
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	-	-

Features		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
Animal species	Рыбы-бабочки и щучки, Килли и радужницы	Рыбы-бабочки и щучки, Килли и радужницы
Размер животных	3 - 20 см	3 - 20 см
Animal age group	Аквариумные рыбы среднего размера	Аквариумные рыбы среднего размера
Volume of habitat	Для всех аквариумов	Для всех аквариумов



Features		
Material	Информация об используемых материалах находится в разделе Подробности и Состав	Информация об используемых материалах находится в разделе Подробности и Состав
Food type	Хлопья	Хлопья
Colour	многоцветный	многоцветный
Dosage	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	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
Transport conditions	-	-



# JBL NovoColor

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	85 mm	120 mm
Length	50 mm	60 mm
Width	50 mm	60 mm
Diameter	50 mm	60 mm
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-
Delivery head	-	-

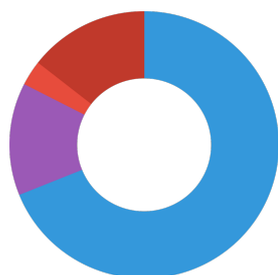




# JBL NovoColor

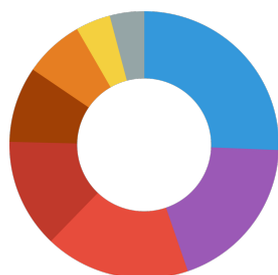
Food type	Хлопья
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Dosing	Один или два раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за несколько минут. Молодых, растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом

## Analytical components



Белок	43.00 %
Жир	8.50 %
Клетчатка	1.90 %
Зола	9.00 %

## Composition



Рыба и рыбные побочные продукты
Злаки
Моллюски и ракообразные
Растительные побочные продукты
Овощи
Экстракты растительного белка
Яйца и продукты из яиц
Дрожжи

## Additives

Colourings
Пищевой краситель астаксантин E161j
Пищевой краситель красный E124
Пищевой краситель окись железа красный E172
Пищевой краситель индигодин синий E132
---

### Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)

Витамин А	34000 I. E.
Витамин D <sub>3</sub>	3000 I. E.
Витамин Е	400 mg
Витамин С (стабильный)	500 mg
Инозитол	1200 mg

Antioxidants
Е 306 (экстракты натурального витамина Е)





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
VAT	%	%
Sales unit (SU)	6	6
Volume packaging	0.21l	0.43l
Dimensions (l/w/h)	50 mm/50 mm/85 mm	60 mm/60 mm/120 mm
Layer	672	648
Pallet	2688	1944
Category of products	1	1
Customs tariff	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Банка	Банка

PU 1 data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
PU 1 material	Фольга г	Фольга г
PU 1 weight	2.4 g	4.5 g
PU 1 length	92 mm	117 mm
PU 1 width/depth	142 mm	174 mm
PU 1 height	85 mm	120 mm

PU 2 data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
PU 2 material	Картон г	Картон г
PU 2 weight	357 g	430 g
PU 2 length	300 mm	255 mm
PU 2 width/depth	395 mm	390 mm
PU 2 height	180 mm	370 mm

Trade data		
Product name	JBL NovoColor 100 мл	JBL NovoColor 250 мл
Art. No.	3015600	3015700
Till receipt text	NovoColor 100мл	NovoColor 250мл
Shelf placement	-	-