



# JBL NovoTab

Основной корм в форме таблеток для аквариумных рыб

Suitable for:



- Полноценный корм для оптимального роста любых пресноводных рыб. Идеально подходит для донных рыб, например, панцирных сомов
- Оптимальное соотношение белков и жиров для здоровья рыб: идеальный корм для рыб от 3 до 20 см во всех слоях воды. Если приклеить таблетку корма к стеклу, можно наблюдать, как рыбы поедают корм
- 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 видов рыб принимали корм JBL в ходе научно-исследовательских экспедиций в пресноводные водоёмы. 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

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/30201>



**JBL NovoCrabs**  
Основной корм в форме чипсов для раков



**JBL NanoCrabs**  
Основной корм для карликовых раков



**JBL PlanktonPur SMALL**  
Лакомство для небольших аквариумных рыб



**JBL PlanktonPur MEDIUM**  
Лакомство для крупных аквариумных рыб





# JBL NovoTab

## Accessories



### JBL Atvitol

Мультивитамины для  
аквариумных рыб, капли



### JBL Cocos Cava

Пещерка из кокоса для  
аквариума и террариума



### JBL Ceramic spawning cave

Керамическая пещерка для  
пресноводных аквариумов



# JBL NovoTab



## 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 рыб без дешёвой рыбной муки
- Оптимальное соотношение белков и жиров
- Содержит в основном белок водных организмов
- Снижает рост водорослей и способствует оптимальному росту рыб благодаря правильному содержанию фосфатов
- Впечатляющий аппетит у рыб
- Исследовательские экспедиции 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 питомцы съедают за несколько минут.

Срок хранения в закрытой банке - 3 года, в открытой - 4 месяца, так как теряются ценные витамины. Выберите размер упаковки (100 мл, 250 мл) по месячному потреблению корма и количеству рыбок в аквариуме.

Дополнительные корма и лакомства продаются отдельно.

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

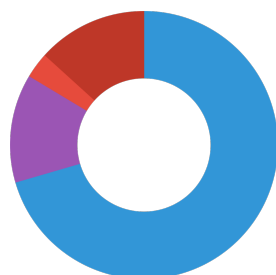




# JBL NovoTab

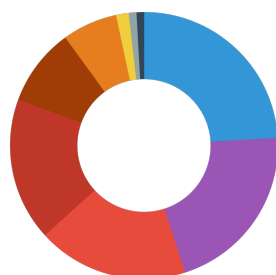
Вид корма	Корм в таблетках
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Дозировка	Один или два раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за несколько минут. Молодых, растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом

## Analytical components



Белок	43 %
Содержание жиров	8 %
Клетчатка	1.9 %
Зола	8.1 %

## Composition



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

## Additives

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

Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)	
Витамин А	22000 I. E.
Витамин D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Витамин Е	300 mg
Витамин С (стабильный)	350 mg
Инозитол	500 mg

Antioxidants
E 306 (экстракты натурального витамина Е)

