



# JBL Maris

Основной корм в форме хлопьев для морских рыб

Suitable for:



- Полноценный корм для оптимального роста морских рыб: более 50 натуральных ингредиентов в 6 видах хлопьев с крилем с высоким содержанием белка и с водорослью спирулиной
- Питательный и легко усваивается: идеальный корм благодаря различным размерам хлопьев для любых видов рыб от 5 до 20 см для всех слоёв воды
- Не мутит воду: сокращает рост водорослей благодаря правильному содержанию фосфатов. Повышает качество воды за счёт улучшения усвояемости корма, в результате чего количество отходов снижается
- Рыбы выбирают корм JBL: 98,5% всех видов рыб принимали корм JBL в ходе научно-исследовательских экспедиций в тропических коралловых рифах. Не содержит рыбной муки, используется 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/31020>



## JBL NovoArtemio

Дополнительный корм с артемией для аквариумных рыб



## JBL Plankton Pur SMALL

Лакомство для небольших аквариумных рыб



## JBL Plankton Pur MEDIUM

Лакомство для крупных аквариумных рыб





# JBL Maris

## 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 Maris



## Product information

Благополучие животных очень важно

Не содержит дешевой рыбной муки, используется рыба от производства филе в соответствии с девизом: большое филе для людей, маленькое — для аквариумных рыб.

В течение многих лет компания JBL поддерживает крупнейшую международную организацию по сохранению акул «Shark Project» и «SHARK SCHOOL».

Так как пищевые цепи в океанах могут быть крайне сложными и разветвленными, важно быть хорошо информированным о требованиях, которые предъявляют к питанию ваши морские рыбы. Благодаря современным кормам наиболее популярные рыбы в морских аквариумах обеспечены хорошим и здоровым питанием на десятилетия.

Преимущество благодаря исследованиям. Результатом исследовательских экспедиций JBL, помноженным на знания команды отдела исследовательских и конструкторских работ JBL, стала разработка оптимальных, сбалансированных смесей кормов из ценных компонентов.

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

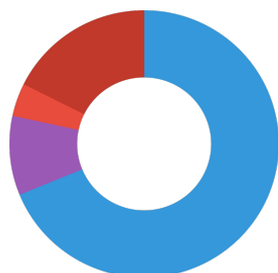




# JBL Maris

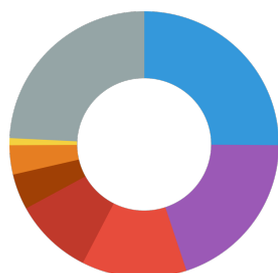
Вид корма	Хлопья
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Дозировка	Один или два раза в день давайте столько, сколько питомцы съедают за несколько минут. Молодых, растущих рыб кормите 3-4 раза в день таким же образом

## Analytical components



Белок	43 %
Содержание жиров	6 %
Клетчатка	2.5 %
Зола	11 %

## Composition



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

## Additives

<b>Antioxidants</b>
E 306 (экстракты натурального витамина Е)

<b>Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)</b>	
Витамин А	25000 I. E.
Витамин D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Витамин Е	330 mg
Витамин С (стабильный)	400 mg
Инозитол	750 mg

