



# JBL Maris

Alimento principal em flocos p/ peixes de água salgada

Suitable for:



- Nutrição completa e crescimento ideal de peixes de água salgada: mais de 50 matérias-primas naturais em 6 flocos alimentares com flocos de krill ricos em proteínas e algas espirulina
- Nutritivo e fácil de digerir: condições nutricionais ideais através de flocos de vários tamanhos para todas as espécies de peixes com um tamanho de 5 a 20 cm, de todas as camadas de água
- Sem turvação da água: redução do crescimento de algas através de teor de fosfato ajustado. Melhor qualidade da água devido a uma melhor digestibilidade do alimento que conduz a uma redução das excreções dos peixes
- Peixes escolhem alimento JBL: 98,5% de todas as espécies de peixes aceitaram o alimento JBL imediatamente em expedições de pesquisa em recifes de coral tropicais. Sem farinha de peixe barata, com carne de peixe de produção de filetes para pessoas
- Incluído: alimento principal, para peixes de aquário. Depois de aberto, prazo de validade de 4 meses. Em embalagem de alta qualidade, com película de vedação, enquanto fechada o prazo de validade é de 3 anos



Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/31020>



**JBL NovoArtemio**  
Alimento suplementar de  
artémia para peixes de aquário



**JBL PlanktonPur  
SMALL**  
Petisco para peixes pequenos  
de aquário



**JBL PlanktonPur  
MEDIUM**  
Petisco para peixes grandes de  
aquário





# JBL Maris

## Accessories



**JBL Atvitol**  
Gotas multivitáminicas para peixes de aquário



**JBL NovoStation**  
Anel de alimentação flutuante, compensa nível de água



**JBL AutoFood BLACK**  
Alimentador automático preto para peixes de aquário



**JBL AutoFood WHITE**  
Alimentador automático branco para peixes de aquário



# JBL Maris

## Product information

### Proteção dos animais acima de tudo


Sem processamento de farinha de peixe de baixo custo. Utilização de carne de peixe de produção de filetes, de acordo com o mote: o filete grande para as pessoas, o filete pequeno para os peixes de aquário. A JBL apoia desde há anos a maior organização internacional de proteção de tubarões "Shark Project" e SHARK SCHOOL.

Dado que as cadeias alimentares nos oceanos podem ser extremamente complicadas e também extensas, é importante que esteja bem informado sobre as necessidades alimentares dos seus peixes de água salgada.

Os peixes de aquário mais populares para aquários de água salgada podem ser alimentados bem e de maneira saudável durante décadas com os alimentos modernos de hoje.

### Na vanguarda através da investigação

Os resultados das expedições de investigação da JBL, juntamente com os conhecimentos da equipa de investigação e desenvolvimento da JBL, resultaram em alimentos equilibrados e ideais, com base em ingredientes de alta qualidade.

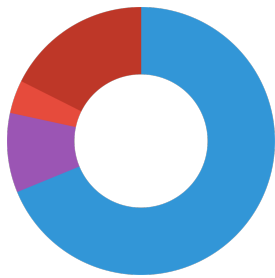
Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instruções	✓
QR code	



# JBL Maris

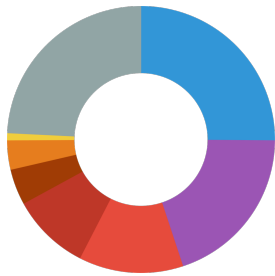
Tipo de alimentação	Flocos alimentares
Sub product type	Alimento completo para peixes ornamentais
Dosagem	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos. Peixes jovens que ainda estão em crescimento 3 a 4 vezes por dia, de modo idêntico

## Analytical components



Proteína	43 %
Teor de gordura	6 %
Fibra bruta	2.5 %
Cinzas brutas	11 %

## Composition



Cereais
Moluscos e crustáceos
Subprodutos de origem vegetal
Legumes
Algas
Fermentos
Ovos e ovoprodutos
Peixe e subprodutos de peixe

## Additives

<b>Antioxidants</b>
E 306 (extratos naturais de vitamina E)

<b>Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)</b>	
Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamina E	330 mg
Vitamina C (estável)	400 mg
Inositol	750 mg

