





# JBL NovoGranoColor CLIQUE

Comida princ. gran. p/peixes de aquário c/ cores vivas

Suitable for: 



- Alimentação completa, crescimento ideal e plena exuberância de cores de peixes tropicais de água doce: os produtos de base selecionados promovem a exuberância de cores
- Nutritivo, de fácil digestão, adequado para o alimentador automático: condições ideais de alimentação graças ao flutuar e afundar do grânulo para espécies de peixes grandes com um tamanho de 6 a 15 cm de todas as camadas da 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 água doce. Sem processamento de farinha de peixe barato, uso de carne de peixe da 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/30104>



## JBL NovoGranoVert mini CLIQUE

Alimento principal granulado para peixes herbívoros



## JBL NovoGranoVert mini

Alimento principal granulado para peixes herbívoros





# JBL NovoGranoColor CLIQUE



## Accessories



### JBL Atvitol

Gotas multivitamínicas para peixes de aquário



### JBL AutoFood BLACK

Alimentador automático preto para peixes de aquário



### JBL AutoFood WHITE

Alimentador automático branco para peixes de aquário



# JBL NovoGranoColor CLIQUE



## 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".

Mais bons motivos para utilizar alimento para peixes da JBL: Utilização de proteínas de peixe puras sem farinha de peixe de fraca qualidade.

Proporção ideal de proteína/gordura.

Principalmente proteínas de animais aquáticos.

Redução do crescimento de algas e crescimento ideal dos peixes através do teor de fosfato adaptado.

Aceitação impressionante pelos peixes: expedições de investigação com experiências de alimentação de peixes no estado selvagem.


Perda limitada de vitaminas, graças a embalagens hermeticamente fechadas.

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, levaram a alimentos equilibrados e ideais, com base em ingredientes de alta qualidade.

Recomendação de alimentação 1 - 2 x por dia, alimentando em quantidade que possa ser devorada em poucos minutos. Peixes jovens, ainda em crescimento 3 - 4 x por dia, da mesma forma.

As latas de alimento fechadas têm validade de 3 anos, abertas, podem ser utilizadas durante 4 meses, no máx., dado perderem vitaminas importantes. Escolha o tamanho da lata (100 ml, 250 ml, 1 l, 5,5 l, 10,5 l) de acordo com o consumo mensal acima indicado e o número de peixes no aquário. Em complemento ao alimento principal disponível separadamente: alimento suplementar e guloseima.

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

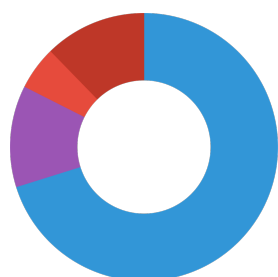




# JBL NovoGranoColor CLIQUE

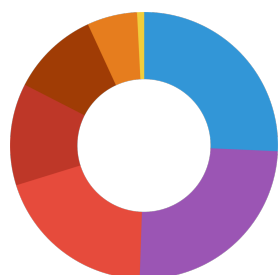
|                     |  |
|---------------------|--|
| Tipo de alimentação | Granulados   |
| Sub product type    | Alimento completo para peixes ornamentais  |
| Dosagem             | Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos. Peixes jovens que ainda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

## Analytical components



|                 |      |
|-----------------|------|
| Proteína        | 40 % |
| Teor de gordura | 7 %  |
| Fibra bruta     | 3 %  |
| Cinzas brutas   | 7 %  |

## Composition



|                               |
|-------------------------------|
| Moluscos e crustáceos         |
| Cereais                       |
| Peixe e subprodutos de peixe  |
| Subprodutos de origem vegetal |
| Legumes                       |
| Extratos vegetais de proteína |
| Óleos e outras gorduras       |

## Additives

|  |
|--|
| <b>Colourings</b>                              |
| Corante alimentar astaxantina E161j            |
| Corante alimentar óxido de ferro vermelho E172 |

|   |
|---|
| <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>   | 3000 I. E.  |
| Vitamina E  | 330 mg      |
| Vitamina C (estável)  | 400 mg      |

