



JBL MariPearls CLIQUE

Alimento premium granulado para peixes de água salgada

Suitable for:  



- Nutrição completa e crescimento ideal de peixes de água salgada: com algas marinhas
- Nutritivo, de fácil digestão e adequado para alimentador automático: condições nutricionais ideais através de grânulos que flutuam e se afundam para 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 filamentosas 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 com doseador de clique, para peixes de aquário. Depois de aberto, prazo de validade de 4 meses = 1 clique alimenta 5 peixes. Em embalagem de alta qualidade, com película de vedação, enquanto fechada conserva-se 3 anos

 Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/40661>



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 MariPearls 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 MariPearls 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 de alta qualidade, sem farinha de peixe de baixo custo
- Proporção ideal entre proteína e gordura
- Principalmente proteínas de animais aquáticos
- Redução do crescimento de algas e crescimento ótimo do peixe através do teor de fosfato adaptado
- Aceitação espantosa pelos peixes: expedições de investigação com experiências de alimentação de peixes no estado selvagem
- Perda inferior 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, revelaram misturas de 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, 10,5 l) de acordo com o consumo mensal acima indicado e o número de peixes no aquário. Em complemento ao alimento completo, vendido separadamente: alimento suplementar e guloseima.

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

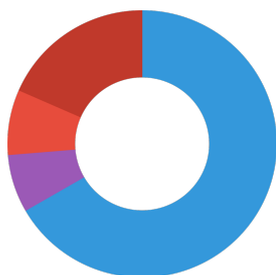




JBL MariPearls CLIQUE

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	38 %
Teor de gordura	4 %
Fibra bruta	4.5 %
Cinzas brutas	10.5 %

Composition



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

Additives

Colourings
Corante alimentar astaxantina E161j

Antioxidants
E 306 (extratos naturais de vitamina E)

Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)	
Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D ₃	2000 I. E.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C (estável)	200 mg

