



# JBL PRONOVO BOTIA TAB M

NEW

Pastilhas alimentares para cobitídeos com 1-20 cm

Suitable for: 



- Alimento principal ideal para todas as espécies da superfamília Cobitoidea (espécies de bótia, espécie do género *Gyrinocheilus*, da família *Gastromyzontidae* e do género *Pangio*)
- Aplicação: deixar afundar no aquário até ao fundo ou fixar por dentro ao vidro do aquário com ligeira pressão
- Matérias-primas naturais, sem aditivos artificiais para uma alimentação próxima da natureza e peixes de aquário saudáveis. Testado em expedições de pesquisa da JBL em regiões tropicais
- Elevado grau de aceitação, também por espécies seletivas devido às matérias-primas de alta qualidade, como o salmão, spirulina e camarões
- Incluído: lata hermética opaca e reciclável, originalmente selada, com doseador dentro da tampa (nos modelos de 100, 250 e 1000 ml)



# JBL PRONOVO BOTIA TAB M



## Product information

Todas as espécies de cobitídeos vêm da Ásia e são peixes orientados para o fundo. Por isso, obtêm o alimento principalmente do fundo. Muitas espécies, como, por exemplo, o bótia-palhaço, o bótia-texugo, o bótia-paquistanês e o bótia-azul, são bons comedores de caracóis!

Como é que os habitantes dos fundos obtêm o seu alimento no aquário comunitário?

Com certeza já viu isto: alguém deita no aquário uma pastilha alimentar para os seus cobitídeos que habitam no fundo, mas os peixes de outras zonas da água apanham a pastilha e os cobitídeos ficam sem nada! A outra variante: os cobitídeos devem receber algum alimento dos outros peixes. Então, normalmente, dá-se tanto alimento que chega para os cobitídeos e para as algas! Os cobitídeos, por exemplo, não alcançam o alimento que fica depositado na decoração. Este pode estragar-se e rapidamente levar a problemas com algas.

Assim funciona melhor: alimenta primeiro os peixes nas camadas superiores da água e, quando estes estiverem no "frenesim da alimentação", deita para lá uma ou duas pastilhas alimentares para os cobitídeos.

Como deve proceder se cuidar de diversos habitantes dos fundos num aquário?

Pode alimentar com dois tipos de pastilhas (por exemplo, JBL PRONOVO ÇORYDORAS para coridoras e JBL PRONOVO BOTIA para cobitídeos) ao mesmo tempo sem problemas. É até positivo para os peixes, uma vez que lhes é oferecida mais variedade e, ainda assim, cada grupo de peixes obtém o alimento adequado à sua espécie.

Qual é a diferença entre as pastilhas e os wafers?

As pastilhas alimentares (por exemplo, JBL PRONOVO TAB, JBL PRONOVO BOTIA) são comprimidas num processo mecânico a partir de alimento em flocos finos. Por sua vez, os wafers são cortados e secos a partir de uma massa semelhante a uma "salsicha infinita" pressionada através de uma extrusora.

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





# JBL PRONOVO BOTIA TAB M

## Product details

Article data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
EAN number	4014162056054	4014162056696	4014162311559	4014162311566
EAN as barcode				
Conteúdo	100 ml	250 ml	1000 ml	5,5 l
Peso	58 g	150 g	580 g	2900 g
Expiry months	36	36	36	36
RRP incl. VAT	9,69 €	19,68 €	54,59 €	99,20 €
Base price	167.07 €	131.2 €	94.12 €	34.21 €
Nominal filling quantity	58 g	150 g	580 g	2900 g
Base quantity	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Gross weight	78.94 g	185.9 g	659.956 g	3079 g
Net weight	58 g	150 g	580 g	2900 g
Weight change	-	-	-	-

Disposal				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
Green dot	✓	✓	-	✓
Group electronic waste	-	-	-	-
Disposal weight	-	-	-	-
Tipo de bateria	-	-	-	-
Recolha de baterias	-	-	-	-
Battery rechargeable	-	-	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-	-	-
Non-returnable glass	-	-	-	-
PPK	-	-	-	-
Plastic small	20.94 g	35.9 g	79.96 g	-
Plastic large	-	-	-	179 g
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g	0 g	0 g

Características				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
Espécie animal	Cobitídeos	Cobitídeos	Cobitídeos	Cobitídeos
Tamanho do animal	1 - 20 cm	1 - 20 cm	1 - 20 cm	1 - 20 cm
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	Para todos os aquários	Para todos os aquários	Para todos os aquários	Para todos os aquários





Características				
Material	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"
Tipo de alimentação	Alimento em pastilhas	Alimento em pastilhas	Alimento em pastilhas	Alimento em pastilhas
Cor	multicolorido	multicolorido	multicolorido	multicolorido
Dosagem	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos
Condições do transporte	-	-	-	-



# JBL PRONOVO BOTIA TAB M

Etiqueta eletrónica / iluminação				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
Temperatura ambiente	-	-	-	-
Hora de início	-	-	-	-
Mercurio	-	-	-	-
Comprimento do tubo	-	-	-	-
Tempo de vida	-	-	-	-
Lumens	-	-	-	-
Valor CRI	-	-	-	-
Dimerizável	-	-	-	-
Ciclos de comutação	-	-	-	-
Valor PAR	-	-	-	-
Classe de eficiência energética	-	-	-	-
UV-A	-	-	-	-
UV-B	-	-	-	-
UV-C	-	-	-	-
Temperatura da cor	-	-	-	-
Designação do casquilho	-	-	-	-

Technical data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
Range in litres	-	-	-	-
Range from - to	-	-	-	-
Range in days	-	-	-	-
Range tank length	-	-	-	-
Output in watts	-	-	-	-
Output per hour	-	-	-	-
Output per day	-	-	-	-
Height	106 mm	146 mm	198 mm	191 mm
Length	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Width	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Diameter	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Voltage	-	-	-	-
For	-	-	-	-
T8 26mm (watt)	-	-	-	-
T5 16mm (watt)	-	-	-	-
Size	-	-	-	-
Content for	-	-	-	-
Filter container volume	-	-	-	-
Volume filter media	-	-	-	-
Hose connections pressure/out	-	-	-	-
Hose connections suction/in	-	-	-	-





Technical data				
Delivery head	-	-	-	-

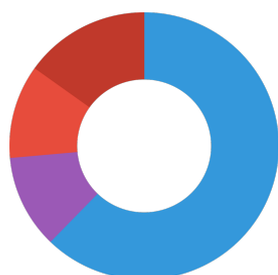




# JBL PRONOVO BOTIA TAB M

Tipo de alimentação	Alimento em pastilhas
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

## Analytical components



Proteína	33 %
Teor de gordura	6 %
Fibra bruta	6 %
Cinzas brutas	8 %

## Composition



Spirulina
Farinha de salmão
Gérmen de trigo
Farinha de camarão
Farinha de arroz
Farinha de soja
Farinha de trigo
Farinha de forragem
Fibras de maçã
Glúten de trigo
Farinha de krill
Farinha de milho
Extrato de levedura
Flocos de batata
Espinafre

## Additives

<b>Colourings</b>
não são adicionados pela JBL

<b>Antioxidants</b>
1b306(i)





## Additional information for the specialist trade sector

Article data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
VAT	23%	23%	23%	23%
Sales unit (SU)	6	6	3	1
Volume packaging	0.161l	0.36l	1.26l	7.46l
Dimensions (l/w/h)	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm	223 mm/223 mm/191 mm
Layer	672	648	192	18
Pallet	2688	1944	576	90
Category of products	1	1	1	1
Customs tariff	23099041	23099041	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE	DE	DE
Type of packaging	Lata	Lata	Lata	Balde

PU 1 data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
PU 1 material	Película g	Película g	Película g	Nenhuns
PU 1 weight	2.75 g	5.1 g	9.39 g	-
PU 1 length	132 mm	168 mm	270 mm	-
PU 1 width/depth	88 mm	112 mm	90 mm	-
PU 1 height	106 mm	146 mm	198 mm	-

PU 2 data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
PU 2 material	Papelão g	Papelão g	Papelão g	Nenhuns
PU 2 weight	352 g	426 g	468 g	-
PU 2 length	284 mm	244 mm	284 mm	-
PU 2 width/depth	374 mm	354 mm	374 mm	-
PU 2 height	223 mm	448 mm	408 mm	-

Trade data				
Product name	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 100ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 250ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 1000ml	JBL PRONOVO BOTIA TAB M 5,5l
Art. No.	3115218	3115318	3115500	3115600
Till receipt text	JBL BOTIA TAB M	JBL BOTIA TAB M	BOTIA TAB M	JBL BOTIA TAB M
Apresentação na prateleira	-	-	-	-