



# JBL PRONOVO RED INSECT STICK S

NEW

Alimento princ. sticks insetos S p/ peixes-dou. 3-10cm

Suitable for: 



- Alimento pré-biótico flutuante para peixes-dourados: As fibras especiais na comida fornecem alimento às bactérias positivas do intestino, para uma digestão saudável
- Matérias-primas naturais, sem aditivos artificiais para uma alimentação próxima da natureza e peixes-dourados saudáveis. Desenvolvido juntamente com os melhores criadores asiáticos
- Elevada aceitação também por tipos de reprodução de peixes-dourados devido às matérias-primas de elevada qualidade, como camarões, salmão e lulas
- Com astaxantina natural de muito alta qualidade a partir do krill e espirulina que garante uma perfeita coloração natural dos peixes-dourados e de tipos de reprodução de peixes-dourados
- Incluído: lata hermética opaca e reciclável, originalmente selada, com doseador de clique como auxílio para a alimentação, ou em saqueta de 20 g



# JBL PRONOVO RED INSECT STICK S



## Product information

Peixes-dourados – o mais popular peixe ornamental!

Há cerca de 100 anos na China, foram selecionadas para criação as cores mais bonitas dos pimpões (peixes de água fria) e criou-se o peixe-dourado, que recebeu até um nome científico próprio (*Carassius auratus*). Os peixes-dourados e as formas de criação relacionadas não possuem estômago e são omnívoros, que podem desenvolver um apetite saudável por plantas aquáticas. O alimento para peixes-dourados JBL PRONOVO RED INSECT contém uma percentagem mais elevada de ingredientes vegetais, que reduzem o apetite por plantas de aquário. Além das plantas, os insetos e as suas larvas representam uma parte importante da alimentação. Isto também foi tido em conta no alimento JBL PRONOVO, através da adição de larvas de mosca-soldado.

Porquê um alimento especial para peixes-dourados?

Os peixes-dourados têm origem nos pimpões, que provêm de águas mais frias. Num ambiente mais frio, o metabolismo é mais lento e, por isso, o alimento principal tem de apresentar um teor de proteína mais reduzido do que o alimento para peixes ornamentais tropicais. Além disso, o peixe-dourado gosta de consumir alimento vegetal. O amigo dos peixes-dourados descobre isto o mais tardar quando os seus peixes-dourados eliminarem continuamente todas as plantas. Por isso, o alimento para peixes-dourados da JBL PRONOVO RED contém uma grande percentagem vegetal. Muitas vezes, mas nem sempre, isso pode levar à redução da fome dos peixes por plantas...

Probiótico ou pré-biótico – o que é melhor?

Os pré-bióticos são “substratos utilizados seletivamente por microrganismos hospedeiros e que apresentam utilidade ao nível da saúde”. Aqui, os cientistas estão de acordo em como os pré-bióticos promovem a digestão e, assim, a saúde. No caso dos nossos peixes, há ainda um aspeto essencial a ter em conta: através de uma melhor digestão, há menos excreções e, por isso, a água sofre menos perturbações, pelo que ocorrem menos problemas com algas e a água permanece mais limpa.

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



# JBL PRONOVO RED INSECT STICK S

## Product details

Article data		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
EAN number	4014162311801	4014162057211
EAN as barcode		
Conteúdo	20 ml	100 ml
Peso	10 g	38 g
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	2,65 €	4,53 €
Base price	265 €	119.21 €
Nominal filling quantity	10 g	38 g
Base quantity	1 kg	1 kg
Gross weight	12.7 g	58.94 g
Net weight	10 g	38 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
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	2.7 g	20.94 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
Espécie animal	Caudas-de-véu, Peixes dourados	Caudas-de-véu, Peixes dourados
Tamanho do animal	3 - 10 cm	3 - 10 cm
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	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"
Tipo de alimentação	Alimento em sticks	Alimento em sticks
Cor	vermelho	vermelho
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
Condições do transporte	-	-



# JBL PRONOVO RED INSECT STICK S

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
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 RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	7 mm	106 mm
Length	129 mm	44 mm
Width	83 mm	44 mm
Diameter	-	44 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	-	-

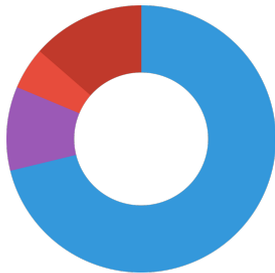




# JBL PRONOVO RED INSECT STICK S

Tipo de alimentação	Alimento em sticks
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	42 %
Teor de gordura	6 %
Fibra bruta	3 %
Cinzas brutas	8 %

## Composition



Proteína de insetos (Hermetia)
Farinha de trigo
Farinha de camarão
Gérmen de trigo
Farinha de arroz
Farinha de salmão
Farinha de lula
Farinha de soja
Extrato de levedura

## 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 RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
VAT	7%	7%
Sales unit (SU)	12	6
Volume packaging	0.02l	0.161l
Dimensions (l/w/h)	83 mm/129 mm/7 mm	44 mm/44 mm/106 mm
Layer	2304	672
Pallet	6912	2688
Category of products	1	1
Customs tariff	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Sacos de borda selada	Lata

PU 1 data		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
PU 1 material	Papelão g	Película g
PU 1 weight	38.4 g	2.75 g
PU 1 length	130 mm	132 mm
PU 1 width/depth	85 mm	88 mm
PU 1 height	132 mm	106 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
PU 2 material	Papelão g	Papelão g
PU 2 weight	846 g	352 g
PU 2 length	540 mm	284 mm
PU 2 width/depth	360 mm	374 mm
PU 2 height	430 mm	223 mm

Trade data		
Product name	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO RED INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3118000	3118114
Till receipt text	JBL RED IN ST S	JBL RED IN ST S
Apresentação na prateleira	-	-