





Sticks alimentares em S, p/ peixes combatentes 3-10 cm

Suitable for:









- Alimento pré-biótico e flutuante para peixes de aquário: As fibras especiais na comida fornecem alimento às bactérias positivas do intestino, para uma digestão saudável especialmente em peixes combatentes
- Matérias-primas mantidas ao natural, sem aditivos artificiais para uma alimentação próxima da natureza e peixes combatentes saudáveis. Testado em expedições de pesquisa da JBL no Sudoeste Asiático
- Alto grau de aceitação pelos peixes combatentes devido a matérias-primas de alta qualidade como insetos, camarões, salmão e lulas. Peixes combatentes comem pequenos animais e raramente vegetais, além do conteúdo dos estômagos dos animais que comem
- Com astaxantina natural de muito alta qualidade a partir do krill e espirulina que garante uma perfeita coloração dos peixes combatentes
- Incluído: lata hermética opaca e reciclável, originalmente selada, com doseador de clique como auxílio para a alimentação, ou em saqueta de 20 g



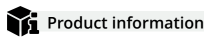
Date: 01.01.2024 Produced by:

País: Portugal Idioma: Português









Para peixes combatentes:

JBL PRONOVO BETTA GRANO, JBL PRONOVO BETTA FLAKES, JBL PRONOVO BETTA INSECT
Os peixes combatentes são, na verdade, habitantes de aquário pacíficos e dão-se bem com todos os peixes que não caibam na sua mandíbula. Só um macho da mesma espécie será combatido até à morte - daí o nome! Os bonitos peixes combatentes de grandes barbatanas nas nossas lojas de animais têm origem na espécie Betta splendens, que também é muito usada na Ásia para lutas de peixes. Os peixes combatentes e muitos outros peixes-labirinto (os gouramis, os géneros Trichogaster e Trichopodus e os macrópodes) vivem tanto em águas paradas bem como águas correntes. São predadores de emboscada, que avançam rapidamente para a frente com a sua boca supraterminal para, por exemplo, comerem um inseto que aterrou na superfície da água. Não comem qualquer planta de aquário e não precisam de muito espaço. Quem, além dos machos, também quiser tratar de fêmeas, deve, sem dúvida, inserir várias. Uma só fêmea seria demasiado atormentada. As espécies mais conhecidas de peixes combatentes constroem ninhos de bolhas à superfície da água que são vigiados pelos machos. Outras dessas espécies são incubadoras bucais, que incubam os ovos dentro da boca, até que os juvenis ecludam e cresçam o suficiente para se aguentarem nas próprias pernas, ou melhor, barbatanas. Os valores da água não são cruciais para peixes combatentes. Preferem água macia e valores de pH entre 6,5 e 7,5, mas também se dão bem com outros valores. Quanto ao alimento, é importante que a composição esteja ajustada à sua alimentação natural. O JBL PRONOVO BETTA em flocos ou granulado constitui a dieta básica. Aqui estão disponíveis três tipos diferentes, o PRONOVO BETTA FLAKES, PRONOVO BETTA GRANO e o PRONOVO BETTA INSECTS. Todos os 3 tipos de alimento da JBL para peixes combatentes contêm astaxantina para uma coloração mais forte nos peixes. Eles sentem-se bem com algumas plantas flutuantes e em aquários "com bastante vegetação".

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



Date: 01.01.2024 Produced by: País: Portugal Idioma: Português









Article data		
Product name	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3117018	3117118
EAN number	4014162056801	4014162057112
EAN as barcode		
Conteúdo	20 ml	100 ml
Peso	10 g	38 g
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	3,05 €	5,20 €
Base price	305 €	136.84 €
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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3117018	3117118
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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml	
Art. No.	3117018	3117118	
Espécie animal	Peixes combatentes, Peixes- labirinto	Peixes combatentes, Peixes- labirinto	
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	

Date: 01.01.2024 Produced by: País: Portugal Idioma: Português











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	castanho	castanho	
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	-	-	



Date: 01.01.2024 Produced by:







Etiqueta eletrónica / iluminação			
Product name	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml	
Art. No.	3117018	3117118	
Temperatura ambiente	-	-	
Hora de início	-	-	
Mercúrio	-	-	
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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml
Art. No.	3117018	3117118
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	-	-



Date: 01.01.2024 Produced by:







Technical data		
Delivery head	-	-



Portugal

Português

País:

Idioma:

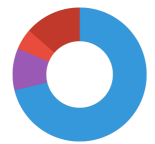






Tipo de alimentação	Alimento em sticks
Sub product type	Alimento completo para peixes ornamentais
Dosagem	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos

Analytical components



Proteína	42 %
Teor de gordura	6 %
Fibra bruta	3 %
Cinzas brutas	8 %

Composition



a de insetos (Hermetia)
n de trigo
de camarão
n de trigo
de arroz
de salmão
a de lula
de soja
de levedura
n

II■ Additives

Colourings	
não são adicionados pela JBL	

Antioxidants	
1b306(i)	



01.01.2024 Date: Produced by:









Additional information for the specialist trade sector

Article data				
Product name	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml		
Art. No.	3117018	3117118		
VAT	23%	23%		
Sales unit (SU)	12	6		
Volume packaging	0.021	0.1611		
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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml		
Art. No.	3117018	3117118		
PU 1 material	Papelão g	Película g		
PU 1 weight	38.4 g	2.75 g		
PU 1 lengh	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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml		
Art. No.	3117018	3117118		
PU 2 material	Papelão g	Papelão g		
PU 2 weight	846 g	352 g		
PU 2 lengh	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 BETTA INSECT STICK S 20ml	JBL PRONOVO BETTA INSECT STICK S 100ml		
Art. No.	3117018	3117118		
Till receipt text	JBL BETTAINSECT	JBL BETTAINSECT		
Apresentação na prateleira	-	-		



01.01.2024 Date: Produced by:

País: Portugal Idioma: Português