



JBL PRONOVO INSECT STICK S

NUOVO

Bastoncini in S per pesci ornamentali di 3-10 cm

Adatto per: 



- Mangime prebiotico galleggiante per pesci d'acquario: speciali fibre forniscono di cibo i batteri intestinali buoni per una facile digestione
- Materie prime naturali senza additivi artificiali per un'alimentazione naturale e per pesci d'acquario sani. Testati da JBL nelle spedizioni esplorative nei tropici
- Altissimamente gradito anche da tutte le specie grazie alle preziose materie prime come insetti, gamberetti, salmone e calamari
- Con astaxantina naturale di altissima qualità da gamberetti per un perfetto sviluppo dei colori in tutti i pesci ornamentali
- Contenuto: barattolo riciclabile sigillato di fabbrica, resistente alla luce e all'aria, con dosatore click per facilitare l'alimentazione o nel sacchetto salva freschezza da 20 g



JBL PRONOVO INSECT STICK S



Informazioni sul prodotto

Non c'è quasi un pesce che non si nutra in natura di insetti e/o gamberetti. Solo poche specie altamente specializzate non li mangiano, come ad es. il ciclode d'acqua dolce *Plecodus straelini* che si ciba delle scaglie di altri pesci o le specie d'acqua marina che si cibano dei polipi dei coralli (molti pesci farfalla). Tuttavia, offrendo loro nell'acquario insetti e gamberetti, li accettano spesso. Tutti gli altri tipi di pesci mangiano direttamente o indirettamente insetti (ad es. larve di insetti sulle alghe) e/o gamberetti. Questa dieta si rispecchia perfino nella denominazione "insettivori" di molti pesci. Il famoso pesce arciere che spara getti d'acqua dalla bocca contro gli insetti sulle foglie è probabilmente l'esempio più spettacolare.

Perciò JBL ha dato peso agli insetti nella composizione dei mangimi della serie JBL PRONOVO, ma naturalmente solo se i pesci target hanno gli insetti nel loro spettro alimentare. Il mischiare insetti in OGNI mangime per pesci perché è di moda, non ha alcun senso! Per il nutrimento mirato dei tuoi pesci con insetti hai a disposizione JBL PRONOVO INSECT.

Insetti interi o larve di insetti come mangime per pesci?

È facile immaginare che non possiamo trasformare grandi coleotteri in mangime per pesci. Il contenuto di chitina della corazza sarebbe troppo elevato. Le camole della farina sono più facili da avere ma sono troppo grasse. La ricerca dell'insetto "ideale" ci ha portato alla larva della mosca soldato nero (*Hermetia illucens*, Black Soldier Fly, abbr. = BSF). Queste larve possiedono dodici volte il valore nutrizionale delle mosche adulte e una composizione costante. Le mosche soldato nero vengono allevate su larga scala e non hanno bisogno di essere catturate in natura. Siccome le larve si nutrono di proteine animali e vegetali, la loro composizione è perfetta per i pesci. La proteina delle larve si caratterizza per un'alta concentrazione vitaminica, un'alta valenza biologica (amminoacidi) e un'ottima digeribilità.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



JBL PRONOVO INSECT STICK S

Dettagli prodotto

Dati articolo			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Codice EAN	4014162313003	4014162313010	4014162313027
EAN come codice a barre			
Contenuto	20 ml	100 ml	250 ml
peso	10 g	38 g	93 g
Scadenza in mesi	36	36	36
Prezzo indicativo con IVA	2,73 €	4,65 €	9,46 €
Prezzo base	273 €	122.37 €	101.72 €
Quantità nominale del contenuto	10 g	38 g	93 g
Quantità base	1 kg	1 kg	1 kg
Peso lordo	12.7 g	58.94 g	128.896 g
Peso netto	10 g	38 g	93 g
Conversione del peso	-	-	-

Smaltimento			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Punto verde	✓	✓	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-	-	-
Peso di smaltimento	-	-	-
Tipo di batteria	-	-	-
Ritiro batteria	-	-	-
Batteria ricaricabile	-	-	-
Peso di smaltimento della batteria	-	-	-
Vetro monouso	-	-	-
Imballaggio in carta/cartone	-	-	-
Plastica piccola	2.7 g	20.94 g	35.9 g
Plastica grande	-	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Specie animale	Barbi, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Epiplatys, Flowerhorn, Gourami, Pesci arcobaleno, Pesci farfalla, Pesci labirintici	Barbi, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Epiplatys, Flowerhorn, Gourami, Pesci arcobaleno, Pesci farfalla, Pesci labirintici	Barbi, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Epiplatys, Flowerhorn, Gourami, Pesci arcobaleno, Pesci farfalla, Pesci labirintici
Dimensioni dell'animale	3 - 10 cm	3 - 10 cm	3 - 10 cm
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario





Caratteristiche			
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari	Per tutti gli acquari	Per tutti gli acquari
Materiale	Trovi le indicazioni sui materiali usati sotto dettagli & composizione	Trovi le indicazioni sui materiali usati sotto dettagli & composizione	Trovi le indicazioni sui materiali usati sotto dettagli & composizione
Tipo di mangime	Bastoncini di mangime	Bastoncini di mangime	Bastoncini di mangime
Colore	marrone	marrone	marrone
Dosaggio	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti
Condizioni di trasporto	-	-	-



JBL PRONOVO INSECT STICK S

Etichetta elettronica / lampadina			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Temperatura ambientale	-	-	-
Ora di partenza	-	-	-
Mercurio	-	-	-
Lunghezza del tubo	-	-	-
Durata di vita	-	-	-
Lumen	-	-	-
Valore IRC	-	-	-
A intensità regolabile	-	-	-
Cicli di commutazione	-	-	-
Valore PAR	-	-	-
Classe di efficienza energetica	-	-	-
UV-A	-	-	-
UV-B	-	-	-
UV-C	-	-	-
Temperatura di colore	-	-	-
Denominazione attacco	-	-	-

Dati tecnici			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Sufficiente per (in litri)	-	-	-
Sufficiente da - a	-	-	-
Sufficiente per (in giorni)	-	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-	-
Rendimento in watt	-	-	-
Rendimento/ora	-	-	-
Rendimento/giorno	-	-	-
Altezza	7 mm	106 mm	146 mm
Lunghezza	129 mm	44 mm	56 mm
Larghezza	83 mm	44 mm	56 mm
Diametro	-	44 mm	56 mm
Tensione	-	-	-
Per	-	-	-
T8 26mm (watt)	-	-	-
T5 16mm (watt)	-	-	-
Dimensioni	-	-	-
Contenuto per	-	-	-
Volume del contenitore filtro	-	-	-
Volume masse filtranti	-	-	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-	-	-



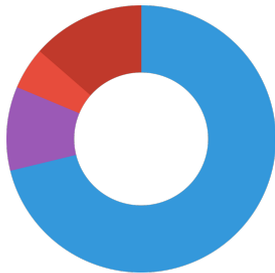
Dati tecnici			
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-	-	-
Prevalenza	-	-	-



JBL PRONOVO INSECT STICK S

Tipo di mangime	Bastoncini di mangime
Tipo di sottoprodotto	Mangime completo per pesci ornamentali
Dosaggio	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti

Componenti analitici



Proteina	42 %
Grassi	6 %
Fibre grezze	3 %
Ceneri grezze	8 %

Composizione



Proteine di insetti (Hermetia)
Farina di frumento
Farina di gamberetti
Germi di frumento
Farina di riso
Farina di salmone
Farina di seppia
Farina di soia
Estratto di lievito

Additivi

Coloranti
non vengono aggiunti da JBL

Antiossidanti
1b306(i)



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
IVA	10%	10%	10%
Unità di vendita	12	6	6
Volume imballaggio	0.02l	0.161l	0.36l
Misure (L/P/A)	83 mm/129 mm/7 mm	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm
Luogo	2304	672	648
Bancale	6912	2688	1944
Gruppo prodotti	1	1	1
Tariffa doganale	23099041	23099041	23099041
Paese d'origine	DE	DE	DE
Tipo d'imballaggio	Sacchetti con bordi sigillati	contenitore	contenitore

Dati unità imballo 1			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	film gr	film gr
Dati unità imballo 1 peso	38.4 g	2.75 g	5.1 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	130 mm	132 mm	168 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	85 mm	88 mm	112 mm
Dati unità imballo 1 altezza	132 mm	106 mm	146 mm

Dati unità imballo 2			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	846 g	352 g	426 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	540 mm	284 mm	244 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	360 mm	374 mm	354 mm
Dati unità imballo 2 altezza	430 mm	223 mm	448 mm

Dati commerciali			
Nome del prodotto	JBL PRONOVO INSECT STICK S 20 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 100 ml	JBL PRONOVO INSECT STICK S 250 ml
N. articolo	3130000	3130100	3130200
Testo scontrini vendite	JBL INSECT ST S	JBL INSECT ST S	JBL INSECT ST S
Presentazione negli scaffali	-	-	-