




JBL PRONOVO TAB M

NUOVO

Comprese di mangime per tutti i pesci di 1-20 cm

Adatto per: 



1cm



- Ideale per tutti i pesci di fondo e anche per tutti gli altri se si attacca la compressa sul vetro
- Uso: lasciar scendere sul fondo dell'acquario o attaccare con una leggera pressione sul vetro interno dell'acquario
- Materie prime naturali senza additivi artificiali per un'alimentazione naturale e per pesci d'acquario sani. Testati da JBL nelle spedizioni esplorative nell'America del Sud
- Molto gradito anche da pesci esigenti grazie a materie prime di alta qualità come gamberetti, salmone e tubifex. Il krill aumenta nei pesci l'accettazione e contemporaneamente promuove la bellezza dei loro colori
- Contenuto: barattolo sigillato, ermetico e a tenuta di luce, riciclabile, con dosatore all'interno del coperchio (100, 250, 1000 ml)



JBL PRONOVO TAB M



Informazioni sul prodotto

I pesci che vivono sul fondo tendono a cercare il cibo sul fondo, quindi per loro sono ideali le compresse di mangime affondanti. Anche il mangime affondante in granuli per gli altri pesci raggiungerà il fondo, ma in realtà solo se ne è versato troppo! È quindi utile dare da mangiare ai pesci del fondo e ai pesci che nuotano ovunque separatamente.

Il concetto biologico di specie per i pesci ornamentali


Anche i bisogni nutrizionali dei pesci che vivono sul fondo sono differenti:

Quasi tutte le specie di pesci del fondo mangiano JBL PRONOVO TAB. Ma anche i pesci che nuotano ovunque scoprono presto, tramite l'olfatto, che le compresse sono fatte di cibo. I pesci molto grossi le mangiano intere, quelli più piccoli a morsi. Una volta che le compresse si attaccano al vetro, tutti i pesci vanno a mangiarle, ed è divertente guardarli.

Tra i pesci loricaridi ci sono molte specie che si nutrono principalmente di piante (ad es. l'Ancistrus dolichopterus). JBL PRONOVO PLECO è stato sviluppato proprio per queste specie. Ma anche tra i loricaridi ci sono specie come lo zebra pleco (*Hypancistrus zebra* = L 46) o il Leopard cactus pleco (*Pseudacanthicus cf. leopardus* = L 114) che, sebbene non predatori, non si nutrono di piante, bensì di cibo animale.

I Corydoras hanno uno spettro alimentare molto vasto. JBL PRONOVO CORYDORAS contiene pertanto le materie prime idonee, come gamberetti e spirulina. Il Corydoras ha bisogno di una dieta varia per un'alimentazione sana. I gamberetti fanno parte di tutti quei piccoli organismi animali, inclusa la carogna, che i Corydoras riescono a percepire con i loro barbigli sul fondo.

I cobiti sono tendenzialmente onnivori. Gli piacciono le lumache e ogni tanto anche qualche pianta da acquario. JBL PRONOVO BOTIA è stata pensata appositamente per la loro alimentazione.

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



JBL PRONOVO TAB M

Dettagli prodotto

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Codice EAN	4014162311733	4014162311740	4014162311757	4014162311764
EAN come codice a barre				
Contenuto	100 ml	250 ml	1000 ml	5,5 l
peso	58 g	150 g	640 g	2900 g
Scadenza in mesi	36	36	36	36
Prezzo indicativo con IVA	8,43 €	17,05 €	47,29 €	86,41 €
Prezzo base	145,34 €	113,67 €	78,82 €	29,8 €
Quantità nominale del contenuto	58 g	150 g	600 g	2900 g
Quantità base	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Peso lordo	78,943 g	185,9 g	679,956 g	3079 g
Peso netto	58 g	150 g	600 g	2900 g
Conversione del peso	-	-	-	-

Smaltimento				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
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	20,94 g	35,9 g	79,96 g	-
Plastica grande	-	-	-	179 g
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Specie animale	Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci labirintici, Pesci palla, Siluri, avannotti, crostacei, lumache, vivipari	Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci labirintici, Pesci palla, Siluri, avannotti, crostacei, lumache, vivipari	Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci labirintici, Pesci palla, Siluri, avannotti, crostacei, lumache, vivipari	Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci labirintici, Pesci palla, Siluri, avannotti, crostacei, lumache, vivipari
Dimensioni dell'animale	1 - 20 cm	1 - 20 cm	1 - 20 cm	1 - 20 cm





Caratteristiche				
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari	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	Trovi le indicazioni sui materiali usati sotto dettagli & composizione
Tipo di mangime	Comprese di mangime	Comprese di mangime	Comprese di mangime	Comprese di mangime
Colore	multicolore	multicolore	multicolore	multicolore
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	Somministra una o due volte al giorno quanto viene mangiato in pochi minuti
Condizioni di trasporto	-	-	-	-



JBL PRONOVO TAB M

Etichetta elettronica / lampadina				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
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 TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Sufficiente per (in litri)	-	-	-	-
Sufficiente da - a	-	-	-	-
Sufficiente per (in giorni)	-	-	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-	-	-
Rendimento in watt	-	-	-	-
Rendimento/ora	-	-	-	-
Rendimento/giorno	-	-	-	-
Altezza	106 mm	146 mm	198 mm	191 mm
Lunghezza	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Larghezza	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Diametro	44 mm	56 mm	90 mm	223 mm
Tensione	-	-	-	-
Per	-	-	-	-
T8 26mm (watt)	-	-	-	-
T5 16mm (watt)	-	-	-	-
Dimensioni	-	-	-	-
Contenuto per	-	-	-	-
Volume del contenitore filtro	-	-	-	-
Volume masse filtranti	-	-	-	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-	-	-	-





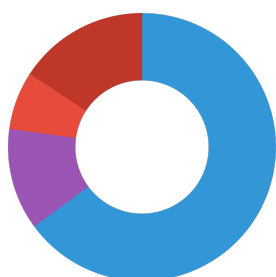
Dati tecnici				
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-	-	-	-
Prevalenza	-	-	-	-



JBL PRONOVO TAB M

Tipo di mangime	Comprese 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	37 %
Grassi	7 %
Fibre grezze	4 %
Ceneri grezze	9 %

Composizione



Farina di salmone
Tubifex
Farina di frumento
Germi di frumento
Farina di riso
Farina di soia
Farina di gamberetti
Farina di krill
Glutine di frumento
Estratto die lievito
Spirulina
Spinaci
Fibre di mela
Farina di seppia

Additivi

Coloranti
non vengono aggiunti da JBL

Antiossidanti
1b306(i)





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
IVA	7%	7%	7%	7%
Unità di vendita	6	6	3	1
Volume imballaggio	0.161l	0.36l	1.26l	7.46l
Misure (L/P/A)	44 mm/44 mm/106 mm	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm	223 mm/223 mm/191 mm
Luogo	672	648	192	18
Bancale	2688	1944	576	90
Gruppo prodotti	1	1	1	1
Tariffa doganale	23099041	23099041	23099041	23099041
Paese d'origine	DE	DE	DE	DE
Tipo d'imballaggio	contenitore	contenitore	contenitore	Eimer

Dati unità imballo 1				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Dati unità imballo 1 materiale	film gr	film gr	film gr	Nessuna
Dati unità imballo 1 peso	2.75 g	5.1 g	9.39 g	-
Dati unità imballo 1 lunghezza	132 mm	168 mm	270 mm	-
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	88 mm	112 mm	90 mm	-
Dati unità imballo 1 altezza	106 mm	146 mm	198 mm	-

Dati unità imballo 2				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	352 g	426 g	468 g	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	284 mm	244 mm	284 mm	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	374 mm	354 mm	374 mm	-
Dati unità imballo 2 altezza	223 mm	448 mm	408 mm	-

Dati commerciali				
Nome del prodotto	JBL PRONOVO TAB M 100 ml	JBL PRONOVO TAB M 250 ml	JBL PRONOVO TAB M 1000 ml	JBL PRONOVO TAB M 5,5 l
N. articolo	3117300	3117400	3117500	3117600
Testo scontrini vendite	JBL TAB M 100ml	JBL TAB M 250ml	JBL TAB M1000ml	JBL TAB M 5,5l
Presentazione negli scaffali	-	-	-	-

