




# JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S

NUOVO

Granuli vegetali con spirulina per pesci di 3-10 cm

Adatto per: 



- Mangime in granuli affondante a base di alghe spirulina per abitanti dell'acquario erbivori (che si nutrono di piante/alghe) come vivipari & gamberetti
- Materie prime naturali senza additivi artificiali per un'alimentazione naturale e pesci ed invertebrati dell'acquario sani. Testato da JBL nelle spedizioni esplorative nei tropici
- Molto gradito anche da pesci & gamberetti esigenti grazie a materie prime di alta qualità come spirulina e gamberetti
- Contenuto di spirulina molto alto (20%) per pesci sani e per una colorazione ottimale
- Contenuto: barattolo riciclabile sigillato, resistente a luce e aria, con dosatore click per facilitare l'alimentazione



# JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S



## Informazioni sul prodotto


La spirulina è un'alga azzurra, di cui alcune specie, come la spirulina platensis qui lavorata, hanno un contenuto proteico ideale per l'alimentazione dei pesci ornamentali. Tra l'altro, il contenuto di spirulina del 20% nel mangime JBL PRONOVO SPIRULINA è perfetto – una percentuale maggiore non sarebbe sana per i pesci! L'astaxantina naturale (un carotene) presente nell'alga assicura la bella colorazione dei pesci. Anche per questo l'alga spirulina è molto popolare per l'alimentazione dei pesci ornamentali.

### Probiotici o prebiotici?

I mangimi probiotici, come alcuni tipi di yoghurt, contengono culture di batteri vivi per favorire la salute, ma solo se consumati in grandi quantità. Questi mangimi, inclusi i mangimi probiotici per pesci, possono andare a male facilmente. Il loro effetto positivo sulla salute, tra l'altro, è controverso. I prebiotici sono "substrati che i microorganismi dell'ospite utilizzano selettivamente a vantaggio della salute". Gli scienziati sono concordi nel ritenere che favoriscano la digestione e di conseguenza che siano ottimali per la salute. Nel caso dei nostri pesci c'è un altro aspetto fondamentale: con una digestione migliore si riducono gli escrementi e l'acqua sarà quindi meno inquinata, causando meno problemi di alghe e mantenendo l'acqua più pulita.

### Fiocchi o granuli?

Sinceramente, è questione di opinioni! Ci sono davvero poche tesi a favore o contro questo tipo di cibo. Se utilizzi un alimentatore automatico come JBL AutoFood, DEVI scegliere il granulato, dato che quasi tutti gli alimentatori automatici sono adatti esclusivamente per i granulati. Se hai intenzione di utilizzare un alimentatore automatico per la tua prossima vacanza, abitua CON LARGO ANTICIPO i tuoi pesci al mangime in granuli dall'alimentatore automatico. Alcuni pesci trovano particolarmente difficile passare dal cibo in granuli a quello in fiocchi e viceversa. Immagina di aver sempre mangiato i cornflakes, e ti viene dato per la prima volta solo del musli integrale.

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



# JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S

## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
Codice EAN	4014162311368
EAN come codice a barre	
Contenuto	100 ml
peso	-
Scadenza in mesi	36
Prezzo indicativo con IVA	6,87 €
Prezzo base	118,45 €
Quantità nominale del contenuto	58 g
Quantità base	1 kg
Peso lordo	84,24 g
Peso netto	58 g
Conversione del peso	-

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
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	26,24 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
Specie animale	Barbi, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Gamberetti nani, Gobidi, Guppy, Pesci arcobaleno, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, vivipari
Dimensioni dell'animale	3 - 10 cm
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario



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



# JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
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 SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
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
Lunghezza	44 mm
Larghezza	44 mm
Diametro	44 mm
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-



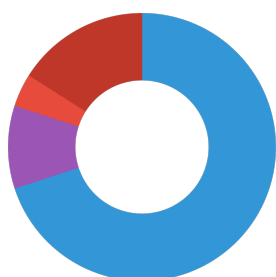
Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



# JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S

Tipo di mangime	Granulati
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	35 %
Grassi	5 %
Fibre grezze	2 %
Ceneri grezze	8 %

## Composizione



Spirulina
Farina di salmone
Farina di gamberetti
Farina di frumento
Farina di granoturco
Farina di soia
Farina di riso
Germi di frumento
Estratto di lievito
Glutine di frumento
Focchi di patate
Fibre di mela
Gomma di guar

## Additivi

<b>Coloranti</b>
non vengono aggiunti da JBL

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





## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
IVA	7%
Unità di vendita	6
Volume imballaggio	0.1611
Misure (L/P/A)	44 mm/44 mm/106 mm
Luogo	672
Bancale	2688
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	23099041
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	contenitore

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	2.75 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	132 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	88 mm
Dati unità imballo 1 altezza	106 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	352 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	284 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	374 mm
Dati unità imballo 2 altezza	223 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL PRONOVO SPIRULINA GRANO S 100 ml CLICK
N. articolo	3113600
Testo scontrini vendite	JBL SPIRULINA G
Presentazione negli scaffali	-