



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Cartuccia di espanso per Cristal Profi i

Adatto per:   



- Acqua pulita e sana: cartuccia filtrante in espanso, di riserva, per i filtri d'acquario CristalProfi i60-200
- Uso: preparare con FilterStart, inserire nel modulo filtro
- Espanso per una durata ideale grazie ai pori di 20 ppi (ppi = pori per Inch/2,5 cm), filtrazione efficiente meccanica e biologica
- Nessun rilascio di sostanze inquinanti: resina sintetica resistente al 100% all'acqua
- Contenuto: 1 cartuccia di ricambio in espanso (senza tubo setaccio interno)



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/60928>



JBL CRISTALPROFI i greenline modulo

Modulo filtrante per la serie
 CristalProfi i





JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200



Informazioni sul prodotto

Qualità dell'espanso:

Il materiale espanso che viene impiegato nell'acquariofilia con animali vivi deve essere sottoposto in ogni caso alla prova di sostanze nocive, dato che la maggior parte delle materie plastiche cede problematici plastificanti all'acqua.

Tutte le materie plastiche utilizzate da JBL hanno superato tale prova e non cedono NESSUNA sostanza nociva all'acqua.

Pulizia degli oggetti di plastica

Per una durata di molti mesi è sufficiente risciacquare le spugne filtranti sporche con acqua corrente tiepida e poi, prima di riutilizzarle, inocularle con batteri filtranti (JBL FilterStart). Ma poiché una pulitura meccanica non porta MAI ad una pulizia in profondo e una parte dello sporco permarrà nella spugna filtrante, una sostituzione delle spugne è consigliabile all'incirca ogni 6 mesi. Chi per una volta lasciasse una spugna filtrante pulita durante la notte in un bicchiere con acqua fresca, all'indomani annuserà quanto sporco si trova ancora nella spugna apparentemente pulita!

Inoculare il materiale filtrante con batteri depuranti

Un primo insediamento di batteri depuranti nel materiale filtrante dura all'incirca 1-2 settimane in acqua dolce, in acqua marina ci vuole il doppio del tempo. Se il materiale filtrante era già in uso, si raddoppia il tempo di un "ri-insediamento", dato che la colonizzazione su uno strato di batteri morti non avviene così facilmente. L'aggiunta di batteri depuranti concentrati come nel JBL FilterStart accorcia l'avviamento biologico a circa 24 ore.

Un altro motivo per farlo è quello di occupare lo spazio di insediamento nel materiale filtrante con batteri utili, così che germi patogeni non trovino spazio per diffondersi. Nel frattempo ciò è stato comprovato scientificamente.

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





JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
Codice EAN	4014162609281
EAN come codice a barre	
Contenuto	1 Pezzi
Per CPI	60-200
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	6,92 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	36 g
Peso netto	4 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
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	32 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800



Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Gobidi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	2 - 10 cm
Gruppo età animali	Pesci d'acquario piccoli e medi
Volume dell'habitat	200 L
Materiale	Polietero
Tipo di mangime	-
Colore	azzurro
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
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 UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
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 UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
IVA	22%
Unità di vendita	3
Volume imballaggio	0.55l
Misure (L/P/A)	74 mm/74 mm/100 mm
Luogo	630
Bancale	1260
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	39269097
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	2.6 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	75 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	220 mm
Dati unità imballo 1 altezza	100 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	650 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	400 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	420 mm
Dati unità imballo 2 altezza	340 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6092800
Testo scontrini vendite	UB CPI80-200
Presentazione negli scaffali	-