



Inserto filtro con carbone attivo per CristalProfi i

Adatto per:





- Acqua sana e pulita: carbone attivo contro le colorazioni dell'acqua, gli odori e per la rimozione di medicinali
- Uso: inserire nel filtro la cartuccia filtrante al posto della spugna.
- Carbone attivo, neutro all'acqua che non rilascia fosfati nell'acqua del tuo acquario
- Sostituzione dopo 2-3 settimane o direttamente in seguito alla risoluzione del problema. Le sostanze legate non saranno più rilasciate nell'acqua dell'acquario
- Contenuto: 1 inserto filtro pronto all'uso con 190 ml di carbone attivo di alta qualità



Potrebbe interessarti anche questovi una completa visione d'insieme: https://www.jbl.de/qr/60930





JBL CRISTALPROFI i greenline modulo Modulo filtrante per la serie CristalProfi i

Data: 31.12.2023 Prodotto da:

Italia Paese: Lingua: Italiano









Informazioni sul prodotto

Acqua pulita e sana I resti di cibo, piante e le sostanze metaboliche portano al deterioramento della qualità dell'acqua nell'acquario. È necessaria una buona qualità dell'acqua per avere pesci e piante sani. Questa si può ottenere grazie ai diversi filtri e ai differenti materiali filtranti. I filtri aspirano l'acqua dell'acquario, rimovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti.

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



31.12.2023 Data: Prodotto da:

Paese: Italia Lingua: Italiano







Dettagli prodotto

Г	
Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
Codice EAN	4014162609304
EAN come codice a barre	
Contenuto	190 ml
Per	50-100 I
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	8,03 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	147 g
Peso netto	123 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
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	22 g
Plastica piccola	2 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000

31.12.2023 Data: 3 Prodotto da:

Paese:

Lingua:

Italia

Italiano



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti ani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe dacqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Velitali, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	2 - 10 cm
Gruppo età animali	Pesci d'acquario piccoli e medi
Volume dell'habitat	50-100 L (50-80 cm)
Materiale	Carbone
Tipo di mangime	-
Colore	nero
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:









Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
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 CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
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	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da: Paese: Italia Lingua: Italiano

5



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





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

Data: 31.12.2023
Prodotto da: 6

Paese:

Lingua:

Italia

Italiano









Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:



7







Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
IVA	22%
Unità di vendita	3
Volume imballaggio	0.551
Misure (L/P/A)	74 mm/74 mm/100 mm
Luogo	288
Bancale	864
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	38021000
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
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 CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	456 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	385 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	250 mm
Dati unità imballo 2 altezza	362 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL CarboMec ultra CristalProfi i60/80/100/200
N. articolo	6093000
Testo scontrini vendite	Carbomec U CPi
Presentazione negli scaffali	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:

Italia Paese: Italiano Lingua:

