



Rimovente di nitriti, nitrati e fosfati

Adatto per:









- Rimuove nitriti, nitrati e fosfati dall'acquario: massa filtrante per l'inserimento nei filtri dell'acquario
- Uso: inserire nel filtro, al penultimo posto prima dell'ultimo filtro fine, il materiale pronto per l'uso in due sacchetti filtranti
- Le sostanze nutritive si legano al materiale filtrante e non vengono più rilasciate. Quando il livello delle sostanze problematiche si alza nuovamente: inserire un nuovo JBL Clearmec plus
- 600 ml = 450 g per 150 300 litri d'acqua dolce
- Contenuto: 2 sacchetti con materiale filtrante, pronti all'uso

Potrebbe interessarti anche questovi una completa visione d'insieme: https://www.jbl.de/qr/62395



JBL FilterPad VL Vello di ovatta per filtri d'acquario CristalProfi



JBL FilterPad F15 Espanso grosso per filtri d'acquario CristalProfi



JBL FilterPad F35 Espanso fine per filtri d'acquario CristalProfi

Paese.

Lingua:

San Marino

Italiano



JBL CombiBloc CristalProfi e Inserti prefiltro e schiuma per CristalProfi e



Data: 01.01.2024

Prodotto da:







#### Informazioni sul prodotto

Nitrito (NO2): forma il secondo stadio della decomposizione del nitrogeno. Batteri lo generano dall'ammonio (NH4) e dall'ammoniaca (NH3) per decomporlo in nitrato (NO3). Poiché il nitrito riduce il trasporto dell'ossigeno nel sangue dei pesci, risulta mortale già dai 0,4 mg/l. Il materiale filtrante JBL Clearmec plus lega il nitrito al materiale. Non deve essere necessariamente decomposto in modo biologico.

Nitrato: batteri lo formano dal nitrito e, in assenza di ossigeno (nel filtro), batteri lo decompongono in azoto. Questo gas sfugge dall'acqua d'acquario (denitrificazione). Il nitrato non è velenoso per i pesci ma incrementa la crescita delle alghe. Il materiale filtrante JBL Clearmec plus lega il nitrato al materiale. Non deve essere necessariamente decomposto in modo biologico.

Fosfato: il fosfato è generato dalle alghe morte e dai residui di piante, oltre che dagli escrementi dei pesci e dal mangime non consumato. Non è problematico per i pesci, ma favorisce la crescita delle alghe. Cambi parziali dell'acqua, rimozione dei residui di piante e una giusta quantità di mangime e di pesci mantengono bassi i livelli di fosfato. JBL Clearmec plus lega i fosfati al materiale filtrante.

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



Data: 01.01.2024 Prodotto da:

San Marino Paese: Italiano Lingua:





# JBL Clearmec plus © Dettagli prodotto



Dati articala	
Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
Codice EAN	4014162623959
EAN come codice a barre	
Contenuto	600 ml
Per	300 I
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	14,46 €
Prezzo base	32.13 €
Quantità nominale del contenuto	450 g
Quantità base	1 kg
Peso lordo	502 g
Peso netto	450 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
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	47 g
Plastica piccola	3 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500

San Marino Italiano

Paese:

Lingua:

Data: 01.01.2024 Prodotto da:

# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	150 - 300 L
Materiale	Formaldeide, polimero con 1,3- diaminnobenzene, argilla cotta
Tipo di mangime	-
Colore	arancione / marrone
Dosaggio	600 ml per 300 l
Condizioni di trasporto	-

Data: 01.01.2024 Prodotto da:









Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
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 Clearmec plus
N. articolo	6239500
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	190 mm
Lunghezza	125 mm
Larghezza	57 mm
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/ uscita	-

# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





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

Data: 01.01.2024 Prodotto da: Paese: San Marino Lingua: Italiano

6







Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	600 ml per 300 l

Data: 01.01.2024 Prodotto da:



Paese: San Marino Lingua: Italiano







### Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
IVA	19%
Unità di vendita	6
Volume imballaggio	1.7l
Misure (L/P/A)	60 mm/125 mm/225 mm
Luogo	96
Bancale	672
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	28182000
Paese d'origine	BE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	9 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	125 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	360 mm
Dati unità imballo 1 altezza	225 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	430 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	255 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	390 mm
Dati unità imballo 2 altezza	370 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL Clearmec plus
N. articolo	6239500
Testo scontrini vendite	Clearmec+ 1L
Presentazione negli scaffali	-

Data:

Prodotto da:

01.01.2024 San Marino Paese: Italiano Lingua:

