



JBL Symec XL

Ovatta filtrante grossa contro intorbidamenti

Adatto per:



- Rimozione rapida di intorbidamenti di tutti i generi negli acquari d'acqua dolce e marina: ovatta grossa di qualità per l'inserimento nei filtri degli acquari
- Facile da usare: inserire nell'ultimo livello del filtro la quantità desiderata di ovatta (adatta per tutti i filtri). La sua sostituzione si rende necessaria quando diminuisce la portata dell'acqua.
- Acqua cristallina: filtraggio di tutti i generi di sostanze e particelle intorbidanti. Si può sciacquare ma è consigliata la sostituzione
- Nessun rilascio di sostanze inquinanti e fibre - ovatta sintetica al 100%, priva di residui
- Contenuto: 1 pacchetto di ovatta filtrante grossa per i filtri d'acquario

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/62325>



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



JBL CombiBloc CristalProfi e
Inserti prefiltro e schiuma per CristalProfi e





JBL Symec XL



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, rimuovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti.

Uso facile

Inserire nel filtro, come ultimo strato filtrante, la quantità di ovatta necessaria. Evitare i vuoti tra la parete interna e il filtro.

Uso sicuro

Nessun rilascio di sostanze nocive nell'acquario grazie all'ovatta senza residui.

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





JBL Symec XL



Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
Codice EAN	4014162623256
EAN come codice a barre	
Contenuto	250 g
-	-
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	8,24 €
Prezzo base	32,96 €
Quantità nominale del contenuto	250 g
Quantità base	1 kg
Peso lordo	256 g
Peso netto	250 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
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	15 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500



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, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari
Materiale	Poliestere
Tipo di mangime	-
Colore	verde
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL Symec XL

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
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 Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	350 mm
Lunghezza	200 mm
Larghezza	100 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	-





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



JBL Symec XL

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	7l
Misure (L/P/A)	100 mm/200 mm/350 mm
Luogo	0
Bancale	280
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	56012290
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Sacchetto/sacco

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	540 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	390 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	520 mm
Dati unità imballo 1 altezza	660 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL Symec XL ovatta filtrante 250 g verde
N. articolo	6232500
Testo scontrini vendite	JBL Symec XL
Presentazione negli scaffali	-