



# JBL Symec VL

Vello d'ovatta contro tutti gli intorbidamenti

Adatto per:



- Rimozione rapida di intorbidamenti di ciascun genere negli acquari d'acqua dolce e marina: vello di qualità per i filtri degli acquari
- Di facile uso: ritagliare individualmente il vello filtrante spesso 3 cm. Inserire come ultimo livello del filtro.
- Acqua cristallina: filtraggio di tutti i generi di sostanze e particelle intorbidanti. Si può sciacquare ma è consigliata la sostituzione
- Non rilascia sostanze nocive - fibra sintetica resistente all'acqua
- Contenuto: 1 pacchetto di vello filtrante per i filtri d'acquario



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/62310>



**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 VL



## 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

Ritagliare il vello di 1-2 mm in più rispetto alla sezione del filtro e inserirlo nel filtro come ultimo strato. Evitare i vuoti tra parte interna e filtro. Il materiale filtrante fine, come l'ovatta o il vello filtrante, andrebbe inserito sempre come ultimo strato nei filtri esterni cosicché i materiali filtranti precedenti eseguano il prefiltraggio e l'ovatta/vello non si intasino tanto rapidamente. L'ovatta filtrante costituisce sempre il filtraggio più fine.

### Utilizzo sicuro

Nessun rilascio di sostanze nocive nell'acquario grazie al vello microfibra neutro.

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





# JBL Symec VL



## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
Codice EAN	4014162623102
EAN come codice a barre	
Lunghezza	25 cm
Larghezza	80 cm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	9,66 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	68 g
Peso netto	56 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
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	12 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000



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	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari
Materiale	Fibra sintetica
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



# JBL Symec VL

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
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 VL vello filtrante
N. articolo	6231000
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	800 mm
Lunghezza	250 mm
Larghezza	30 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 VL

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	3l
Misure (L/P/A)	100 mm/300 mm/385 mm
Luogo	80
Bancale	400
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	39211310
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Sacchetto/sacco

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	1260 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	800 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	390 mm
Dati unità imballo 1 altezza	600 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL Symec VL vello filtrante
N. articolo	6231000
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 VL vello filtrante
N. articolo	6231000
Testo scontrini vendite	JBL Symec VL
Presentazione negli scaffali	-