



# JBL Tormec activ

Pellet di torba attiva per acquari d'acqua dolce

Adatto per:



- Riduce KH e pH, previene la crescita delle alghe, apporta sostanze umiche naturali: pellet di torba attiva per l'uso nei filtri d'acquario
- Uso: mettere a bagno 24 ore prima dell'uso, versare il carbone nella reticella e collocare nel filtro
- Due componenti di torba con un differente contenuto di sostanza umica: immediato effetto iniziale, effetto bilanciato a lungo termine. Previene la crescita delle alghe. Leggerissima colorazione ambrata dell'acqua
- Condizioni ideali di cura e di allevamento per pesci di acque ambrate
- Contenuto: 1 confezione di pellet di torba attiva, incl. reticella e clip. Diametro pellet ca. 16 mm, lunghezza 15-25 mm.

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/62367>



**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 Tormec activ




## 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 filtri negli acquari. I filtri aspirano l'acqua dell'acquario, rimuovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti.

### Prevenzione delle alghe

Con il suo alto contenuto di sostanze umiche JBL Tormec abbassa la durezza carbonatica e il pH. Grazie alla sua leggera colorazione, filtra determinate parti dello spettro luminoso come nelle acque naturali dei tropici. Questa proprietà ha un effetto preventivo contro le alghe.

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





# JBL Tormec activ

## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700
Codice EAN	4014162623676
EAN come codice a barre	
Contenuto	1000 ml
Per	800 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	9,48 €
Prezzo base	13.35 €
Quantità nominale del contenuto	710 g
Quantità base	1 kg
Peso lordo	762 g
Peso netto	710 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700
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	52 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700





Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, 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	800 L
Materiale	100% di torba
Tipo di mangime	-
Colore	marrone
Dosaggio	1.000 ml per 800 l
Condizioni di trasporto	-



# JBL Tormec activ

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700
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 Tormec activ
N. articolo	6236700
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	16 mm
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 Tormec activ

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	1.000 ml per 800 l



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700
IVA	19%
Unità di vendita	6
Volume imballaggio	1.7l
Misure (L/P/A)	60 mm/125 mm/225 mm
Luogo	216
Bancale	864
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	27030000
Paese d'origine	FI
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Tormec activ
N. articolo	6236700
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 Tormec activ
N. articolo	6236700
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 Tormec activ
N. articolo	6236700
Testo scontrini vendite	Tormec 1000ml
Presentazione negli scaffali	-