



JBL Clynol

Biocondizionatore per la chiarificazione dell'acqua

Adatto per:



- Depuratore d'acqua a base naturale. Pulisce e chiarifica l'acqua d'acquario in maniera naturale. Adatto per acquari d'acqua dolce e marina, per vasche con tartarughe e gamberetti
- Attraverso le sue sostanze minerali pulisce e chiarifica, elimina colorazioni e intorbidimenti, lega metalli pesanti, ammonio, proteine eliminando odori sgradevoli
- Acqua sana, pesci sani: incrementa il benessere degli abitanti dell'acquario
- L'intorbidimento iniziale sparisce dopo 2-24 ore e l'acqua diventa cristallina
- Contenuto: 1 flacone di Clynol. Uso: settimanalmente 10 ml/40 l d'acqua. Ad esempio: 15 ml per un acquario di 60 l. In caso di problemi più gravi: 10 ml/40 l





JBL Clynol

Informazioni sul prodotto

La natura in casa – Un habitat per pesci e piante

I pesci e gli invertebrati hanno bisogno di sentirsi altrettanto bene nell'acquario quanto in natura. Microscopici minerali naturali si diffondono nell'acqua e legano, grazie alla particolare struttura della loro superficie, un grande numero di sostanze indesiderate, colorazioni, particelle e anche batteri. In poche parole, l'acquario intero si trasforma in un enorme filtro che depura naturalmente l'acqua, favorendo il benessere dei pesci e degli invertebrati. L'intorbidamento iniziale sparisce dopo 2-24 ore e l'acqua diventa cristallina.

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



JBL ClynoI

Dettagli prodotto

| Dati articolo | | | |
|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL ClynoI 100 ml | JBL ClynoI 250 ml | JBL ClynoI 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| Codice EAN | 4014162251909 | 4014162251916 | 4014162251923 |
| EAN come codice a barre | | | |
| Contenuto | 100 ml | 250 ml | 500 ml |
| Sufficiente per | 400 l | 1000 l | 2000 l |
| Scadenza in mesi | - | - | - |
| Prezzo indicativo con IVA | 5,80 € | 10,58 € | 17,99 € |
| Prezzo base | 58 € | 42,32 € | 35,98 € |
| Quantità nominale del contenuto | 100 ml | 250 ml | 500 ml |
| Quantità base | 1 l | 1 l | 1 l |
| Peso lordo | 124 g | 300,2 g | 578,7 g |
| Peso netto | 100 g | 252 g | 502 g |
| Conversione del peso | 1000 | 1000 | 1000 |

| Smaltimento | | | |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL ClynoI 100 ml | JBL ClynoI 250 ml | JBL ClynoI 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| 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 | 24 g | 48,2 g | 76,7 g |
| Plastica grande | - | - | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g | 0 g | 0 g |

| Caratteristiche | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL ClynoI 100 ml | JBL ClynoI 250 ml | JBL ClynoI 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |



| Caratteristiche | | | |
|-------------------------|--|--|--|
| Specie animale | Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, 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 | Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, 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 | Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, 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 | Per animali di tutte le taglie | Per animali di tutte le taglie |
| Gruppo età animali | Tutti i pesci d'acquario | Tutti i pesci d'acquario | Tutti i pesci d'acquario |
| Volume dell'habitat | 400 L | 1.000 L | 2.000 L |
| Materiale | Zeolite, bentonite, benzoato di sodio, acqua purificata | Zeolite, bentonite, benzoato di sodio, acqua purificata | Zeolite, bentonite, benzoato di sodio, acqua purificata |
| Tipo di mangime | - | - | - |
| Colore | lattiginoso | lattiginoso | lattiginoso |
| Dosaggio | 10 ml per 40 l d'acqua alla settimana | 10 ml per 40 l d'acqua alla settimana | 10 ml per 40 l d'acqua alla settimana |
| Condizioni di trasporto | - | - | - |



JBL Clynol

| Etichetta elettronica / lampadina | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL Clynol 100 ml | JBL Clynol 250 ml | JBL Clynol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| 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 Clynol 100 ml | JBL Clynol 250 ml | JBL Clynol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| Sufficiente per (in litri) | - | - | - |
| Sufficiente da - a | - | - | - |
| Sufficiente per (in giorni) | - | - | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - | - | - |
| Rendimento in watt | - | - | - |
| Rendimento/ora | - | - | - |
| Rendimento/giorno | - | - | - |
| Altezza | 125 mm | 180 mm | - |
| Lunghezza | 60 mm | 78 mm | - |
| Larghezza | 30 mm | 33 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 Clynol

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Tipo di mangime | - |
| Tipo di sottoprodotto | - |
| Dosaggio | 10 ml per 40 l d'acqua alla settimana |



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Nome del prodotto | JBL Clymol 100 ml | JBL Clymol 250 ml | JBL Clymol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| IVA | 19% | 19% | 19% |
| Unità di vendita | 6 | 6 | 3 |
| Volume imballaggio | 0.23l | 0.46l | 0.85l |
| Misure (L/P/A) | 30 mm/60 mm/125 mm | 33 mm/78 mm/180 mm | 40 mm/97 mm/220 mm |
| Luogo | 864 | 252 | 192 |
| Bancale | 1728 | 1260 | 768 |
| Gruppo prodotti | 1 | 1 | 1 |
| Tariffa doganale | 38249996 | 38249996 | 38249996 |
| Paese d'origine | DE | DE | DE |
| Tipo d'imballaggio | Flasche | Flasche | Flasche |

| Dati unità imballo 1 | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL Clymol 100 ml | JBL Clymol 250 ml | JBL Clymol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| Dati unità imballo 1 materiale | film gr | film gr | film gr |
| Dati unità imballo 1 peso | 2.8 g | 4.6 g | 6 g |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | 60 mm | 82 mm | 97 mm |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | 183 mm | 210 mm | 127 mm |
| Dati unità imballo 1 altezza | 125 mm | 180 mm | 220 mm |

| Dati unità imballo 2 | | | |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL Clymol 100 ml | JBL Clymol 250 ml | JBL Clymol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| Dati unità imballo 2 materiale | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr |
| Dati unità imballo 2 peso | 296 g | 332 g | 326 g |
| Dati unità imballo 2 lunghezza | 366 mm | 412 mm | 390 mm |
| Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità | 236 mm | 290 mm | 270 mm |
| Dati unità imballo 2 altezza | 256 mm | 186 mm | 225 mm |

| Dati commerciali | | | |
|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Nome del prodotto | JBL Clymol 100 ml | JBL Clymol 250 ml | JBL Clymol 500 ml |
| N. articolo | 2519000 | 2519100 | 2519200 |
| Testo scontrini vendite | Clymol 100ml | Clymol 250ml | Clymol 500ml |
| Presentazione negli scaffali | - | - | - |