



JBL PROFLORA Ferropol

Fertilizzante per piante acquatiche

Adatto per:



- Approvvigionamento base per piante acquatiche: fertilizzante base per acquari d'acqua dolce
- Rigogliosa crescita delle piante, nessuna carenza. Importanti minerali: ferro, potassio e altri oligominerali
- La sua composizione e l'ideale concentrazione di ferro contribuiscono ad un'intensa colorazione delle foglie
- Rinforzare la crescita delle piante significa avere meno problemi con le alghe. Senza fosfati e nitrati. innocuo per crostacei d'acqua dolce e gamberetti
- Contenuto: 1 flacone di Ferropol. Uso: 10 ml/40 l d'acqua. Disponibile anche in confezione ecologica di ricarica



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/20175>



JBL PROSCAPE Fe + MICROELEMENTS

Fertilizzante base per piante usate nell'aquascaping



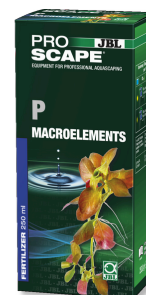
JBL PROSCAPE NPK MACROELEMENTS

Fertilizzante per piante con 3 componenti per aquascaping



JBL PROSCAPE N MACROELEMENTS

Fertilizzante azotato per aquascaping



JBL PROSCAPE P MACROELEMENTS

Fertilizzante piante fosforo per aquascaping





JBL PROFLORA Ferropol



Informazioni sul prodotto

Nutrimiento per le piante d'acquario

Le piante prevengono la crescita delle alghe, forniscono ossigeno, rimuovono le sostanze dannose, riducono i germi patogeni e offrono nascondigli agli abitanti dell'acquario.


Piante sane = pesci sani

Per avere piante floride sono necessarie le seguenti condizioni:

la luce come fonte di energia per la fotosintesi della CO₂, i nutrienti e gli elementi traccia come promotori della crescita.

Con i prodotti JBL per la cura delle piante queste ricevono tutte le sostanze nutritive principali e gli essenziali elementi traccia. Le piante assorbono tutte le sostanze nutritive necessarie attraverso le foglie e le radici per prevenire le carenze (ad es. di ferro).

Non confonderti: sull'etichetta c'è scritto "... stabilità dei complessi al pH 4-5". Questo significa che JBL Ferropol possiede un pH di 4-5 che è necessario per mantenere stabile il colore verdastro (complesso del colore) ma non ha niente a che vedere con la sua efficacia a questo pH. Puoi applicare JBL Ferropol con tutti i valori del pH e la disponibilità dei minerali contenuti aumenta parallelamente al pH.

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



JBL PROFLORA Ferropol

Dettagli prodotto

| Dati articolo | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| Codice EAN | 4014162230416 | 4014162230423 | 4014162230430 | 4014162230508 |
| EAN come codice a barre | | | | |
| Contenuto | 100 ml | 250 ml | 500 ml | 625 ml |
| Sufficiente per | 800 l | 2000 l | 4000 l | 5000 l |
| Scadenza in mesi | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Prezzo indicativo con IVA | 7,44 € | 14,72 € | 22,87 € | 18,31 € |
| Prezzo base | 74,4 € | 58,88 € | 45,74 € | 29,3 € |
| Quantità nominale del contenuto | 100 ml | 250 ml | 500 ml | 625 ml |
| Quantità base | 1 l | 1 l | 1 l | 1 l |
| Peso lordo | 127 g | 305,2 g | 582,7 g | 645,5 g |
| Peso netto | 103 g | 257 g | 506 g | 632 g |
| Conversione del peso | 1000 | 1000 | 1000 | - |

| Smaltimento | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| 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 | 13 g |
| Plastica grande | - | - | - | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g | 0 g | 0 g | 0 g |

| Caratteristiche | | | | |
|-------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |



| 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, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, vivipari | 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, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, vivipari | 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, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, vivipari | 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, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, vivipari |
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie | 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 | Tutti i pesci d'acquario |
| Volume dell'habitat | 400 L | 1.000 L | 2.000 L | 90-300 L (80-120cm) |
| Materiale | Fertilizzante K 1 liquido, contenuto nutrizionale: 1,00% K ₂ O. Con micronutrienti: 0,0003% B; 0,25% MgO; 0,0002% Co; 0,0002% Mo. Come il complesso di EDTA: 0,0009% Cu; 0,001% Zn; 0,1% Fe; 0,0024% Mn; complesso stabile a pH 4-5. | Fertilizzante K 1 liquido, contenuto nutrizionale: 1,00% K ₂ O. Con micronutrienti: 0,0003% B; 0,25% MgO; 0,0002% Co; 0,0002% Mo. Come il complesso di EDTA: 0,0009% Cu; 0,001% Zn; 0,1% Fe; 0,0024% Mn; complesso stabile a pH 4-5. | Fertilizzante K 1 liquido, contenuto nutrizionale: 1,00% K ₂ O. Con micronutrienti: 0,0003% B; 0,25% MgO; 0,0002% Co; 0,0002% Mo. Come il complesso di EDTA: 0,0009% Cu; 0,001% Zn; 0,1% Fe; 0,0024% Mn; complesso stabile a pH 4-5. | Fertilizzante K 1 liquido, contenuto nutrizionale: 1,00% K ₂ O. Con micronutrienti: 0,0003% B; 0,25% MgO; 0,0002% Co; 0,0002% Mo. Come il complesso di EDTA: 0,0009% Cu; 0,001% Zn; 0,1% Fe; 0,0024% Mn; complesso stabile a pH 4-5. |
| Tipo di mangime | - | - | - | - |
| Colore | verde | verde | verde | verde |
| Dosaggio | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l |
| Condizioni di trasporto | - | - | - | - |



| Dati articolo | |
|---------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 l |
| N. articolo | 2017500 |
| Codice EAN | 4014162201751 |
| EAN come codice a barre |  |
| Contenuto | 5000 ml |
| Sufficiente per | 40000 l |
| Scadenza in mesi | 60 |
| Prezzo indicativo con IVA | 87,77 € |
| Prezzo base | 17,55 € |
| Quantità nominale del contenuto | 5 l |
| Quantità base | 1 l |
| Peso lordo | 5390 g |
| Peso netto | 5150 g |
| Conversione del peso | 1000 |

| Smaltimento | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 l |
| N. articolo | 2017500 |
| 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 | 240 g |
| Plastica grande | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g |

| Caratteristiche | |
|-------------------------|--|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 l |
| N. articolo | 2017500 |
| 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, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, vivipari |
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie |
| Gruppo età animali | Tutti i pesci d'acquario |
| Volume dell'habitat | 20.000 L |



| Caratteristiche | |
|-------------------------|---|
| Materiale | Fertilizzante K 1 liquido, contenuto nutrizionale: 1,00% K ₂ O. Con micronutrienti: 0,0003% B; 0,25% MgO; 0,0002% Co; 0,0002% Mo. Come il complesso di EDTA: 0,0009% Cu; 0,001% Zn; 0,1% Fe; 0,0024% Mn; complesso stabile a pH 4-5. |
| Tipo di mangime | - |
| Colore | verde |
| Dosaggio | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l |
| Condizioni di trasporto | - |





JBL PROFLORA Ferropol

| Etichetta elettronica / lampadina | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| 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 PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| 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 | 220 mm | 230 mm |
| Lunghezza | 60 mm | 78 mm | 97 mm | 100 mm |
| Larghezza | 30 mm | 33 mm | 40 mm | 60 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 | - | - | - | - |





| Etichetta elettronica / lampadina | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| 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 PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| Sufficiente per (in litri) | - |
| Sufficiente da - a | - |
| Sufficiente per (in giorni) | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - |
| Rendimento in watt | - |
| Rendimento/ora | - |
| Rendimento/giorno | - |
| Altezza | 230 mm |
| Lunghezza | 145 mm |
| Larghezza | 190 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 | - |
| Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata | - |
| Prevalenza | - |



JBL PROFLORA Ferropol

| | |
|-----------------------|--|
| Tipo di mangime | - |
| Tipo di sottoprodotto | Fertilizzante |
| Dosaggio | Nei nuovi allestimenti o nei cambiamenti dell'acqua (calcolando l'acqua sostituita): 1 cappuccio avvitabile per 15 l |



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | | | | |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| IVA | 19% | 19% | 19% | 19% |
| Unità di vendita | 6 | 6 | 3 | 6 |
| Volume imballaggio | 0.23l | 0.46l | 0.85l | 1.38l |
| Misure (L/P/A) | 30 mm/60 mm/125 mm | 33 mm/78 mm/180 mm | 40 mm/97 mm/220 mm | 60 mm/100 mm/230 mm |
| Luogo | 864 | 252 | 192 | 120 |
| Bancale | 1728 | 1260 | 768 | 480 |
| Gruppo prodotti | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Tariffa doganale | 31059080 | 31059080 | 31059080 | 31059080 |
| Paese d'origine | DE | DE | DE | DE |
| Tipo d'imballaggio | Flasche | Flasche | Flasche | Sacchetto/sacco |

| Dati unità imballo 1 | | | | |
|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| Dati unità imballo 1 materiale | film gr | film gr | film gr | cardboard gr |
| Dati unità imballo 1 peso | 4.4 g | 4.6 g | 6 g | 218 g |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | 117 mm | 82 mm | 97 mm | 123 mm |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | 183 mm | 210 mm | 127 mm | 354 mm |
| Dati unità imballo 1 altezza | 125 mm | 180 mm | 220 mm | 238 mm |

| Dati unità imballo 2 | | | | |
|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| Dati unità imballo 2 materiale | cardboard gr | cardboard gr | cardboard gr | Nessuna |
| 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 PROFLORA Ferropol 100 ml | JBL PROFLORA Ferropol 250 ml | JBL PROFLORA Ferropol 500 ml | JBL PROFLORA Ferropol ricarica 500 + 125 ml |
| N. articolo | 2304100 | 2304200 | 2304300 | 2305000 |
| Testo scontrini vendite | Ferropol 100ml | Ferropol 250ml | Ferropol 500ml | Ferropol NF |
| Presentazione negli scaffali | - | - | - | Fertilizzanti |



| Dati articolo | |
|--------------------|---------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| IVA | 19% |
| Unità di vendita | 1 |
| Volume imballaggio | 6.34l |
| Misure (L/P/A) | 190 mm/145 mm/230 mm |
| Luogo | 32 |
| Bancale | 64 |
| Gruppo prodotti | 1 |
| Tariffa doganale | 31059080 |
| Paese d'origine | DE |
| Tipo d'imballaggio | Kanister |

| Dati unità imballo 1 | |
|---|---------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| Dati unità imballo 1 materiale | Nessuna |
| Dati unità imballo 1 peso | - |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | - |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | - |
| Dati unità imballo 1 altezza | - |

| Dati unità imballo 2 | |
|---|---------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| 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 PROFLORA Ferropol 5 I |
| N. articolo | 2017500 |
| Testo scontrini vendite | Ferropol 5I |
| Presentazione negli scaffali | - |