




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	-