



Kit di fertilizzazione con CO2 + spegnimento notturno

Adatto per:









- Impianto di fertilizzazione CO2 con valvola magnetica per lo spegnimento notturno, pronto al collegamento. Approvvigiona perfettamente tutte le piante d'acquario in acquari d'acqua dolce da 40 a 600 l, agendo così anche contro le alghe.
- Avvitare riduttore di pressione con valvola magnetica integrata su bombola, collegare tubo flessibile con contabolle/valvola di non ritorno e reattore. Inserire valvola magnetica in timer (non incluso), impostare numero di bolle – fatto
- Bombola ricaricabile di CO2 di riserva. Nessun scivolamento del tubo flessibile grazie a raccordi filettati; la valvola di non ritorno impedisce l'ingresso dell'acqua nella bombola. Manometri indicano la pressione di bombola e di lavoro
- La giusta concentrazione di CO2 nell'acqua d'acquario viene monitorata dall'indicazione del test CO2/pH-Permanent incluso ed eventualmente aggiustata
- Contenuto: bombola CO2 ricaricabile da 500 g & supporto, riduttore di pressione con valvola magnetica, 3 m di tubo flessibile, contabolle con valvola di non ritorno, reattore TAIFUN CO2 + ampliamento, test permanente CO2/pH, reagenti, fertilizzanti



Potrebbe interessarti anche questovi una completa visione d'insieme: https://www.jbl.de/qr/64621





JBL PROFLORA CO2 CONTROL

Computer per misurare e il controllare CO2 & pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Bombola ricaricabile di scorta con 500 g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M

Bombola CO2 ricaricabile di riserva con di 2 kg di CO2

Paese.

Lingua:

Switzerland

Italiano



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bombola monouso di scorta, riempita di 500g di CO2



Data: 30.12.2023

Prodotto da: 1









JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Bombola ricaricabile di scorta con 500 g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M

Bombola CO2 ricaricabile di riserva con di 2 kg di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bombola monouso di scorta, riempita di 500g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Bombola monouso di scorta, riempita di 1,2 kg di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER WALLMOUNT

Sostegno a muro x bombole CO2 con staffa di sicurezza



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND

Piedistallo per bombole CO2 da 500 g



JBL PROFLORA CO2 VALVOLA

Valvola magnetica per un apporto controllato di CO2



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - M

Adattatore per bombole CO monouso/ricaricabili



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN COUNT SAFE

Contabolle CO2 con valvola di non ritorno integrata



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Valvola di non ritorno per impianti di CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE

Tubo flessibile speciale CO2 per acquari



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 10

Reattore CO2 ampliabile per acquari fino a 400 l









JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Ampliamento per JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 5 / 10



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Diffusore CO2 in vetro per acquari di 40-300 l



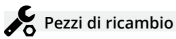
JBL PROFLORA CO2 REGULATOR PROFESSIONAL

Riduttore di pressione con valvola a spillo per CO2











JBL PROFLORA CO2 oring per M



JBL PF CO2 guarnizione piatta per U



JBL PF CO2 O-ring per VALVE



Data: 30.12.2023 Prodotto da: Paese: Switzerland Lingua: Italiano







Informazioni sul prodotto

Il nutrimento per le piante acquatiche

Le piante forniscono all'acquario l'ossigeno che è di importanza vitale per i suoi abitanti, prevengono la crescita delle alghe, eliminano le sostanze nocive, offrono nascondigli e riducono i germi patogeni. L'impianto di fertilizzazione JBL fornisce alle piante la CO2, il nutriente primario, attraverso l'acqua. Le piante la assorbono e la trasformano, tramite la fotosintesi e con l'aiuto della luce, in zucchero è ossigeno.

Installazione facile

L'impianto è completamente pronto al collegamento. Avvitare il riduttore di pressione sulla bombola di CO2 di riserva e collegarlo per mezzo del tubo flessibile con il contabolle (valvola di non ritorno inclusa) e poi con il reattore nell'acquario. Così la CO2 entra nell'acquario e viene disciolta con l'aiuto del reattore. L'apporto di CO2 può essere interrotto di notte mediante la valvola magnetica interconnessa (spegnimento notturno). La quantità di CO2 disciolta nell'acqua viene mostrata costantemente dal CO2/ pH Permanent Test e può essere eventualmente corretta successivamente.

Sicurezza

Grazie alla valvola di non ritorno non può entrare acqua nella bombola. La durata di un impianto di CO2 dipende da vari fattori. Sono determinanti la durezza carbonatica, la quantità e il tipo di piante nonché l'intensità del movimento dell'acqua in superficie. Una bombola di 500 g che non viene spenta di notte da una valvola magnetica, dura con l'impostazione di fabbrica circa 4 mesi. Le bombole ricaricabili possono essere ricaricate presso i negozi specializzati.

Conversione da bombole monouso a bombole ricaricabili e viceversa Tutti i sistemi JBL di bombole CO2 sono compatibili tra loro. Nel sistema multiuso (sistema M) si può svitare semplicemente il dado di raccordo del riduttore di pressione con una chiave a brugola. Così il riduttore di pressione è adatto al sistema U (bombole monouso).

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



30.12.2023 Data: Prodotto da:

Switzerland Paese: Italiano Lingua:







Dettagli prodotto

| Dati articolo | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| Codice EAN | 4014162646217 |
| EAN come codice a barre | |
| Contenuto | 500 g |
| Sufficiente per | 40-600 I |
| Scadenza in mesi | 48 |
| Prezzo indicativo con IVA | 354,44 € |
| Prezzo base | - |
| Quantità nominale del contenuto | - |
| Quantità base | 1 |
| Peso lordo | 5943 g |
| Peso netto | 4795 g |
| Conversione del peso | - |

| Smaltimento | |
|------------------------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| Punto verde | ✓ |
| Gruppo rifiuti elettrici | Piccoli elettrodomestici per uso domestico |
| Peso di smaltimento | 236 g |
| Tipo di batteria | - |
| Ritiro batteria | - |
| Batteria ricaricabile | - |
| Peso di smaltimento della batteria | - |
| Vetro monouso | - |
| Imballaggio in carta/cartone | 1148 g |
| Plastica piccola | - |
| Plastica grande | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g |

| Caratteristiche | |
|-------------------|------------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |

30.12.2023 Switzerland Data: Paese: Prodotto da: Lingua: Italiano

TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





| 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, crostacei, lumache, vivipari |
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie |
| Gruppo età animali | - |
| Volume dell'habitat | 600 L |
| Materiale | Materiale plastico (PC), metallo (acciaio), metallo (alluminio) |
| Tipo di mangime | - |
| Colore | multicolore |
| Dosaggio | - |
| Condizioni di trasporto | Nello stoccaggio e nel trasporto proteggere dalla radiazione solare diretta e provvedere a una buona ventilazione. |

Data: 30.12.2023 Prodotto da: Paese: Switzerland Lingua: Italiano







| Etichetta elettronica / lampadina | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| 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 CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| Sufficiente per (in litri) | - |
| Sufficiente da - a | 40-6001 |
| Sufficiente per (in giorni) | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - |
| Rendimento in watt | - |
| Rendimento/ora | - |
| Rendimento/giorno | - |
| Altezza | 520 mm |
| Lunghezza | 80 mm |
| Larghezza | 140 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 | - |

Data: 30.12.2023 Prodotto da:



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





| Dati tecnici | |
|--|---|
| Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata | - |
| Prevalenza | - |

Data: 30.12.2023 Prodotto da: Paese: Switzerland Lingua: Italiano







| Tipo di mangime | - |
|-----------------------|---|
| Tipo di sottoprodotto | - |
| Dosaggio | - |

Data: 30.12.2023 Prodotto da:



Paese: Switzerland Lingua: Italiano







Informazioni sulla sicurezza

| JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS | |
|---|--|
| Segnale | Attenzione |
| Pittogramma di pericolo | |
| Indicazione di pericolo | H280: Contiene gas sotto pressione; può esplodere se riscaldato. |
| Consiglio di prudenza | P410+P403: Proteggere dai raggi solari. Conservare in luogo ben ventilato. |

| Ulteriori informazioni di sicurezza | |
|-------------------------------------|---|
| Norme di sicurezza | ✓ |
| Codice QR | |

30.12.2023 Data:

Prodotto da: 11



Switzerland

Italiano

Paese:

Lingua:







Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | |
|--------------------|------------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| IVA | 19% |
| Unità di vendita | 1 |
| Volume imballaggio | 18.621 |
| Misure (L/P/A) | 158 mm/248 mm/474 mm |
| Luogo | 21 |
| Bancale | 42 |
| Gruppo prodotti | 3 |
| Tariffa doganale | 84811099 |
| Paese d'origine | DE |
| Tipo d'imballaggio | Faltschachtel/Karton |

| Dati unità imballo 1 | |
|---|------------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| 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 CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| 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 CO2 ADVANCED SET M |
| N. articolo | 6462100 |
| Testo scontrini vendite | CO2 ADV. SET M |
| Presentazione negli scaffali | - |

Data: 30.12.2023 Prodotto da:

Switzerland Paese: Italiano Lingua:

