



Bombola CO2 monouso di riserva da 500 g (3 pezzi)

Adatto per:







- Bombole CO2 di scorta per tutti gli impianti di CO2. Forniscono alle piante dell'acquario il loro nutriente principale, ovvero l'anidride carbonica (CO2), prevenendo così la crescita delle alghe
- Facile da installare: avvitare il regolatore della pressione con la filettatura interna sulla filettatura esterna (M10x1) della bombola di scorta
- Piedistallo di gomma montato incluso, altezza totale con riduttore di pressione montato: 37 cm
- Omologata TÜV. Poiché la CO2 si liquefa sotto pressione, le bombole pressurizzate di CO2 devono stare in verticale durante l'esercizio
- Contenuto: 3x bombole monouso, caricate di 500 g di CO2, misure: 31 x 7,5 cm, filetto M10x1



Data: 01.01.2024 Prodotto da:

San Marino Paese. Italiano Lingua:







#### Informazioni sul prodotto

Bombola di CO2 monouso o ricaricabile?

Esistono 2 tipi di bombole: le bombole monouso che vengono smaltite o riciclate una volta esauste e le bombole ricaricabili che possono essere ripetutamente ricaricate. Molti negozi zootecnici e i fornitori di gas possono effettuare la ricarica. Se dovessi vivere in una regione dove effettuare una ricarica è problematico, la bombola monouso sarebbe un'alternativa. Se la situazione per le ricariche migliora, puoi modificare in qualsiasi momento in 2 minuti il tuo riduttore di pressione monouso in un riduttore di pressione ricaricabile avvitando l'adattatore (JBL PROFLORA CO2 ADAPT U-M). A volte riduaziorili che ad es vivono su una #039;isola pon possono trasportare hombole ricaricabili piene gli acquariofili, che ad es. vivono su un'isola, non possono trasportare bombole ricaricabili piene con il traghetto o l'aereo. In quei casi a volte sono consentite le bombole monouso!

La misura della bombola dipende spesso dall'armadio in cui si intende tenere la bombola di riserva di CO2. Una bombola monouso da 500 g è alta solo 31 cm (più riduttore di pressione = 38 cm), una bombola ricaricabile da 500 g con piedistallo misura 43 cm e una bombola da 2000 g 45,5, cm. Fondamentalmente una bombola più grande è vantaggiosa, dato che dev'essere sostituita o ricaricata più raramente.

Omologazione TÜV delle bombole CO2.

Tutte le bombole ricaricabili di CO2 devono essere omologate regolarmente dal TÜV e cioè ogni 10 anni (quantomeno in Germania). Sulla bombola trovi sempre, anche se a volte poco leggibile, la data dell'ultima omologazione TÜV e a volte anche l'anno della prossima omologazione.

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



01.01.2024 Data: Prodotto da:







#### Dettagli prodotto

| Dati articolo                   |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto               | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                     | 6466300                               |
| Codice EAN                      | 4014162646637                         |
| EAN come codice a barre         |                                       |
| Contenuto                       | 3x500 g                               |
| -                               | -                                     |
| Scadenza in mesi                | -                                     |
| Prezzo indicativo con IVA       | 85,38 €                               |
| Prezzo base                     | -                                     |
| Quantità nominale del contenuto | -                                     |
| Quantità base                   | 1                                     |
| Peso lordo                      | 5261 g                                |
| Peso netto                      | 5008 g                                |
| Conversione del peso            | -                                     |

| Smaltimento                        |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto                  | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                        | 6466300                               |
| 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       | 253 g                                 |
| Plastica piccola                   | -                                     |
| Plastica grande                    | -                                     |
| Peso di smaltimento metallo        | 3492 g                                |
|                                    |                                       |

| Caratteristiche   |   |
|-------------------|---|
| Nome del prodotto | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x   |
| N. articolo       | 6466300   |
| Specie animale    | Arowana, Axolotl, Barbi,<br>Calamittidi del Calabar, Caracidi,<br>Ciclidi (America del Sud), Cobitidi,<br>Danioninae, Discus, Flowerhorn,<br>Gamberetti nani, Gobidi, Guppy,<br>Killifish, Mastacembelidi, Pesci<br>arcobaleno, Pesci ombattenti,<br>Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci<br>rossi, Siluri, Veiltali, avannotti,<br>crostacei, lumache, vivipari |

01.01.2024 Data:

Prodotto da:

San Marino Paese: Lingua: Italiano



# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





| Caratteristiche         |   |
|-------------------------|---|
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie  |
| Gruppo età animali      | Tutti i pesci d'acquario  |
| Volume dell'habitat     | -   |
| Materiale               | Metallo (acciaio)   |
| Tipo di mangime         | -   |
| Colore                  | grigio  |
| Dosaggio                | -   |
| Condizioni di trasporto | Nello stoccaggio e nel trasporto<br>proteggere dalla radiazione solare<br>diretta e provvedere a una buona<br>ventilazione. |

Data: 01.01.2024 Prodotto da:









| Etichetta elettronica / lampadina |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto                 | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                       | 6466300                               |
| 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 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                                    | 6466300                               |
| Sufficiente per (in litri)                     | -                                     |
| Sufficiente da - a                             | -                                     |
| Sufficiente per (in giorni)                    | -                                     |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino)          | -                                     |
| Rendimento in watt                             | -                                     |
| Rendimento/ora                                 | -                                     |
| Rendimento/giorno                              | -                                     |
| Altezza  | 290 mm                                |
| Lunghezza                                      | 70 mm                                 |
| Larghezza                                      | 70 mm                                 |
| Diametro                                       | -                                     |
| Tensione                                       | -                                     |
| Per  | -                                     |
| T8 26mm (watt)                                 | -                                     |
| T5 16mm (watt)                                 | -                                     |
| Dimensioni                                     | -                                     |
| Contenuto per                                  | -                                     |
| Volume del contenitore filtro                  | -                                     |
| Volume masse filtranti                         | -                                     |
| Raccordi tubi flessibili, pressione/<br>uscita | -                                     |

Data: 01.01.2024

Prodotto da:

Paese: San Marino Lingua: Italiano



# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





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

01.01.2024 Data: Prodotto da:



6





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

Data: 01.01.2024 Prodotto da:



Paese: San Marino Lingua: Italiano







#### Informazioni sulla sicurezza

| JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x - 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                           |   |

01.01.2024 Data: Prodotto da:









#### Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo      |                                       |
|--------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto  | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo        | 6466300                               |
| IVA                | 19%                                   |
| Unità di vendita   | 1                                     |
| Volume imballaggio | 6.191                                 |
| Misure (L/P/A)     | 86 mm/233 mm/309 mm                   |
| Luogo              | 35                                    |
| Bancale            | 105                                   |
| Gruppo prodotti    | 3                                     |
| Tariffa doganale   | 73110091                              |
| Paese d'origine    | IT                                    |
| Tipo d'imballaggio | Faltschachtel/Karton                  |

| Dati unità imballo 1                          |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Nome del prodotto                             | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                                   | 6466300                               |
| Dati unità imballo 1 materiale                | Nessuna                               |
| Dati unità imballo 1 peso                     | -                                     |
| Dati unità imballo 1 lunghezza                | -                                     |
| Dati unità imballo 1 larghezza/<br>profondità | -                                     |
| Dati unità imballo 1 altezza                  | -                                     |

| Dati unità imballo 2                          |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Nome del prodotto                             | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                                   | 6466300                               |
| Dati unità imballo 2 materiale                | Nessuna                               |
| Dati unità imballo 2 peso                     | -                                     |
| Dati unità imballo 2 lunghezza                | -                                     |
| Dati unità imballo 2 larghezza/<br>profondità | -                                     |
| Dati unità imballo 2 altezza                  | -                                     |

| Dati commerciali             |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto            | JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500<br>U 3x |
| N. articolo                  | 6466300                               |
| Testo scontrini vendite      | CO2 500 U 3x                          |
| Presentazione negli scaffali | -                                     |

01.01.2024 Data: Prodotto da:

San Marino Paese: Lingua: Italiano

