



# JBL PROFLORA supporto per bomboletta CO2 da 500 g

## Base per bombole di impianti di fertilizzazione CO2

Adatto per:    



- Piedistallo per una posizione sicura delle bombole CO2 negli acquari
- Installazione facile senza trapano
- Per bombole di un diametro di 60 mm
- Bombola CO2 lavora in posizione verticale, pericolosa se usata in posizione distesa: perdita di CO2 incontrollabile
- Contenuto: 1 piedistallo di plastica resistente per tutte le bombole CO2 con un diametro di 60 mm



# JBL PROFLORA supporto per bomboletta CO2 da 500 g

## Informazioni sul prodotto

### Nutrimiento per le piante d'acquario

Le piante forniscono l'ossigeno che è di importanza vitale per gli abitanti dell'acquario, prevengono la crescita delle alghe, rimuovono le sostanze dannose, riducono i germi patogeni e offrono nascondigli agli animali. Impianti di fertilizzazione con bombole CO2 per le piante forniscono a queste, attraverso l'acqua, il nutriente principale CO2 che esse assorbono attraverso le foglie.

Importante: al contrario delle bombole ad aria compressa dei sommozzatori, le bombole CO2 vanno usate sempre in posizione verticale perché il gas CO2 sotto pressione diventa liquido. Solo quando una bombola è in piedi, la CO2 liquida non raggiunge la valvola. Per questo le bombole CO2 JBL hanno un piedestallo incorporato. Altrimenti metti la bombola in una base che trovi in commercio.

### Di facile installazione

Il piedestallo JBL offre alle bombole di CO2 degli impianti di fertilizzazione una posizione sicura ed è facile da installare senza dover trapanare. Il piedestallo è adatto per bombole con un diametro di 60 mm.

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



## JBL PROFLORA supporto per bomboletta CO2 da 500 g

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-