



JBL PROFLORA BioRefill

Zestaw do napełniania do instalacji do nawożenia Bio-CO2

Suitable for:



- Zestaw do napełniania do instalacji do nawożenia Bio-CO2: Zasila akwaria 30-80 l przez 40 dni w główny składnik pokarmowy dla roślin dwutlenek węgla
- Proste stosowanie: Dodać komponent A i B do zbiornika reakcyjnego, dopełnić wodą, wymieszać komponenty
- Naturalnie: Uzyskiwanie CO2 w biologicznym procesie fermentacji, wydajny: Zasilanie przez 40 dni
- W zest. Komponent A i B
- W zestawie: Zestaw do napełniania do instalacji Bio CO2, ProFlora bioRefill



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/64447>



**JBL PROFLORA m500
SILVER**

Napełniana butla z 500 g CO2



**JBL PROFLORA m2000
SILVER**

Napełniana butla z 2 kg CO2



**JBL PROFLORA 3 x
u500**

Butla jednorazowa CO2



JBL PROFLORA u500

Jednorazowa butla CO2 z 500 g





JBL PROFLORA BioRefill




Product information

Odżywianie roślin akwariowych

Zdrowe rośliny są ważne dla każdego akwarium. Rośliny zasilają akwarium w ważny dla życia tlen dla mieszkańców akwarium, zapobiegają glonom i usuwają problematyczne substancje.

Zdrowe ryby = Zdrowe rośliny

Zdrowe rośliny zapobiegają rozrostowi glonów, dostarczają tlen, usuwają szkodliwe substancje, tworzą kryjówki i redukują zarazki chorobotwórcze. Aby rośliny rozwijały się należy spełnić następujące potrzeby: Światło jako źródło energii do fotosyntezy CO₂, składniki pokarmowe i pierwiastki śladowe do pobudzania wzrostu Nawozy do roślin JBL zasilają rośliny przez wodę we wszystkie główne składniki odżywcze i istotne pierwiastki śladowe. W ten sposób rośliny otrzymują wszystkie niezbędne składniki pokarmowe, których potrzebują do pobierania przez liście i korzenie.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	





JBL PROFLORA BioRefill

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	patrz instrukcja obsługi