



# JBL PROFLORA BioRefill

Nachfüllset für Bio- CO2-Düngeranlagen

Geeignet für:



- Nachfüllset für Bio-CO2-Düngeranlagen: Versorgt 30-80 l Aquarien 40 Tage lang mit Pflanzengrundnährstoff Kohlendioxid
- Einfach Anwendung: Komponente A und B in den Reaktionsbehälter geben, mit Wasser auffüllen, Komponenten mischen
- Natürlich: CO2-Gewinnung durch biologischen Gärprozess, ergiebig: Versorgung für 40 Tage
- Inkl. Komponente A und B
- Lieferumfang: Nachfüllset für Bio CO2-Anlagen, ProFlora bioRefill

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/64447>



**JBL PROFLORA m500 SILVER**  
 Mehrweg-Vorratsflasche mit 500g CO2



**JBL PROFLORA m2000 SILVER**  
 Mehrweg-Vorratsflasche mit 2 kg CO2



**JBL PROFLORA 3 x u500**  
 CO2-Einweg-Vorratsflasche



**JBL PROFLORA u500**  
 CO2-Einweg-Vorratsflasche mit 500 g





# JBL PROFLORA BioRefill



## Produktinformationen

### Nahrung für Aquarienf Pflanzen

Gesunde Pflanzen sind für jedes Aquarium wichtig. Pflanzen versorgen das Aquarium mit lebenswichtigen Sauerstoff für die Aquarienbewohner, beugen Algen vor und entfernen Problemstoffe.

### Gesunde Fische = Gesunde Pflanzen

Gesunde Pflanzen beugen Algenwachstum vor, liefern Sauerstoff, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime. Zur Entfaltung der Pflanzen sollten folgende Bedürfnisse erfüllt werden: Licht als Energiequelle für Photosynthese CO<sub>2</sub>, Nährstoffe und Spurenelemente als Wachstumsförderer JBL Pflanzendünger versorgen die Pflanzen über das Wasser mit allen Hauptnährstoffen und essentiellen Spurenelemente. So erhalten die Pflanzen alle erforderlichen Nährstoffe, die sie für die Aufnahme über die Blätter und Wurzeln benötigen.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	





# JBL PROFLORA BioRefill

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	siehe Bedienungsanleitung