



# JBL PROFLORA Bio80 eco

Sistema biológico fertilizante de CO2

Adecuado para:



- 40 días de abonado natural con CO2: plantas sanas, menos algas. Kit biológico de inicio de CO2 para acuarios de 30-80 l
- Montaje sencillo: listo para el uso en pocos minutos
- Natural: obtención de CO2 por un proceso biológico de fermentación, cunde mucho: prod. uniforme de CO2 durante 40 días por sist. de almacenamiento temporal inmediato/prolongado, rellenable
- No precisa bombona a presión, tubo especial resistente al CO2
- Suministro: sistema biológico fertilizante de CO2, ProFlora bio 80 eco, incluye bombona, biocomponente, tubo especial de CO2 de 3 m, ventosa, difusor



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/64449](https://www.jbl.de/qr/64449)



**JBL PROFLORA u501**  
 Kit completo de sistema fertilizante de plantas



**JBL PROFLORA u502**  
 Sist. fertilizante plantas con sist. apagado nocturno



**JBL PROFLORA m501**  
 Set completo sist. fertilizante de CO2 para plantas



**JBL PROFLORA m502**  
 Sistema fertilizante CO2 con sist. de apagado nocturno





# JBL PROFLORA Bio80 eco

## Accesorios



**JBL PROFLORA BioRefill**  
 Set relleno para sist. biológicos fertilizantes de CO2



**JBL ProSilent Aeras Micro S3**  
 Piedras difusoras p. burbujas de aire finas en acuario



**JBL PROFLORA CO2 Count Safe**  
 Contador de burbujas con válvula de retención



**JBL PROFLORA SafeStop**  
 Válvula de retención de agua para sistemas de CO2



**JBL PROFLORA T3**  
 Tubo especial para equipos de CO2 para acuarios



**JBL PROFLORA Taifun Extend**  
 Ampliación para el reactor de alta difusión de CO2



**JBL PROFLORA Taifun M**  
 Reactor de alta difusión de CO2



**JBL PROFLORA Taifun S**  
 Difusor de CO2 ampliable para acuarios pequeños



**JBL PROFLORA Taifun P**  
 Minidifusor de CO2 para nano acuarios de agua dulce





# JBL PROFLORA Bio80 eco



Piezas de repuesto



**JBL Bio80 eco botella  
de reacción**



# JBL PROFLORA Bio80 eco



## Información de producto

### Alimento para las plantas de acuario

Unas plantas sanas son importantes para todo acuario. Las plantas abastecen el acuario con oxígeno esencial para sus habitantes, inhiben las algas y eliminan las sustancias problemáticas.

### Peces sanos = plantas sanas

Las plantas sanas evitan el crecimiento de las algas, suministran oxígeno, eliminan sustancias nocivas, proporcionan refugios y escondites, y reducen los gérmenes. Para que las plantas se desarrollen, es necesario satisfacer las siguientes necesidades: luz como fuente de energía para la fotosíntesis, CO<sub>2</sub>, nutrientes y oligoelementos como estimuladores del crecimiento. Los fertilizantes para las plantas de JBL proporcionan a las plantas todos los nutrientes principales y oligoelementos esenciales a través del agua. De esta manera, sus plantas absorben a través de las hojas y de las raíces todos los nutrientes que necesitan.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	





# JBL PROFLORA Bio80 eco

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	véanse las instrucciones de uso