



JBL PROFLORA u201

Sist. fertiliza. plantas aquário CO2 c/ cart. descar.



- Abastecimento ideal para plantas de crescimento rápido e lento em aquários pequenos
- Manutenção da água profissional: doseamento exato com ajuda do mini-reduzidor de pressão. Microbolhas através do difusor de cerâmica
- O melhor controlo da quantidade de CO2 através do mini-contador de bolhas. Indicador de pressão residual no manómetro
- Segurança: a mangueira não escorrega devido às uniões aparafusadas, a válvula de retenção impede a entrada de água na garrafa, proteção anti dobragem para mangueira
- Incl.: 1 x JBL Sistema fertili. ProFlora u201, cartucho descar. CO2, disp. apoio/susp., mangueira 2m, proteção anti-dobra, mini-reduzidor de pressão, mini-difusor cerã. CO2, conta. bolhas, teste perma. CO2. Cartuchos reser. disp. individ. ou packs de 3



JBL PROFLORA u201

Accessories



JBL PROFLORA Adapt u201-u500

Adaptador para redutores de
pressão u201



JBL PROFLORA u201

 Spare parts



JBL ProFlora u201
Contador de bolhas



JBL ProFlora u95 Junta
plana



JBL PROFLORA u201



Product information

Alimentos para plantas de aquários.

As plantas fornecem oxigênio vital aos habitantes do aquário, previnem o crescimento de algas, eliminam substâncias tóxicas, fornecem esconderijos e reduzem germes patogénicos. O sistema de fertilização de plantas JBL alimenta as plantas com o principal nutriente CO₂ através da água. Este é absorvido pelas plantas através das folhas. Fácil instalação. O sistema está completamente pronto a ligar.

Aparafusar o redutor de pressão no cartucho de reserva de CO₂. Ligar o redutor de pressão com a mangueira ao difusor no aquário. O CO₂ entra, assim, no aquário e é dissolvido na água por meio do difusor. O abastecimento de CO₂ pode ser interrompido durante a noite através de uma válvula magnética intermediária (não incluída). Segurança. O cartucho de reserva tem a marcação de homologação PI. A válvula antirretorno impede que a água penetre no cartucho. O pé de apoio existente impede que o cartucho tombe. O alcance de um sistema de CO₂ depende de vários fatores. A dureza carbonatada, a quantidade e a natureza das plantas, bem como a força do movimento da superfície da água são decisivas. Um cartucho de 95 g, que não é desligado durante a noite por meio de uma válvula magnética, dura aproximadamente um mês com o ajuste básico.

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





JBL PROFLORA u201

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-





JBL PROFLORA u201



Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	