



JBL PROFLORA u500

Garrafa de reserva de CO2 descartável com 500 g

Suitable for:



- Abastecimento de fertilizante de CO2 ideal para plantas de aquário de crescimento rápido e lento
- Instalação simples: enroscar a válvula de regulação de pressão com a rosca interior na rosca exterior (M10x1) da garrafa de reserva
- Garrafas descartáveis completamente enchidas com dióxido de carbono. Não reutilizáveis, mas recicláveis
- Segurança máxima: garrafa de reserva descartável autoportante. Testada com 165 bar. Altura total com redutor de pressão: 37 cm
- Incluído: Garrafa descartável com enchimento de 500 g de CO2, altura: 31 cm, Ø 7,5 cm



JBL PROFLORA u500

Accessories



JBL ProFlora Adapt u-m

Adaptador de reequip. de garrafas descart. p/ reutili.

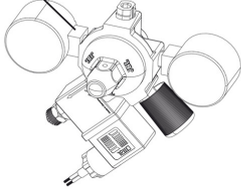


JBL PROFLORA u500



Spare parts

u001 + v002
64470.00



JBL ProFlora u001+
v002



JBL PROFLORA u500



Product information

Garrafa descartável de CO2 ou garrafa reutilizável de CO2? Existem 2 tipos de garrafa diferentes: Garrafas descartáveis, que são eliminadas e recicladas depois de vazias, e garrafas reutilizáveis, que podem ser enchidas de novo repetidamente. O reenchimento pode ser efetuado em várias lojas de animais especializadas e empresas de gás. Se morar, por exemplo, numa região em que o reenchimento é problemático, a garrafa descartável é uma alternativa. Se as circunstâncias para o reenchimento se alterarem, pode, a qualquer momento, converter o redutor de pressão descartável num redutor de pressão reutilizável em 2 minutos enroscando o adaptador (JBL PROFLORA ADAPT u-m). Os aquariófilos que moram, por exemplo, em ilhas podem, por vezes, não conseguir transportar garrafas reutilizáveis cheias no barco ou no avião. Nesse caso, as garrafas descartáveis são, por vezes, permitidas!

O tamanho da garrafa depende muitas vezes do móvel no qual a garrafa de reserva de CO2 deve ficar: uma garrafa descartável de 500 g só tem 31 cm de altura (mais o redutor de pressão = 37 cm), uma garrafa reutilizável de 500 g com pé de apoio já tem 43 cm e uma garrafa de 2000 g tem 45,5 cm de altura. Em princípio, é claro que uma garrafa maior é mais vantajosa, porque simplesmente não tem de ser trocada ou enchida de novo tantas vezes.

Vistoria pelo TÜV das garrafas de CO2:

Todas as garrafas reutilizáveis de CO2 têm de ser verificadas regularmente pelo TÜV (pelo menos na Alemanha), nomeadamente a cada 10 anos. Encontra sempre na garrafa, embora, por vezes, pouco legível, a data da última vistoria pelo TÜV e, por vezes, também o ano da próxima.

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





JBL PROFLORA u500

| | |
|---------------------|---|
| Tipo de alimentação | - |
| Sub product type | - |
| Dosagem | - |





JBL PROFLORA u500



Safety information

| - Informações de segurança de acordo com o GHS | |
|--|--|
| Palavra sinalizadora | Warning |
| Símbolo de perigo | |
| Aviso de perigo | H280: Contains gas under pressure; may explode if heated. |
| Aviso de segurança | P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P410+P403: Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. |

| Further safety information | |
|----------------------------|---|
| Safety instructions | ✓ |
| QR code | |

