



# JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE

Substrato bege para aquários de camarões

Suitable for:    



- Substrato sem nutrientes adicionais para aquários de camarões: substrato especial para aquários de paisagismo aquático
- Ideal para a criação de camarões: devido ao seu efeito amaciador, é particularmente adequado para camarões e outros animais que preferem água macia
- Crescimento vital das plantas: abastecimento ideal de oxigénio e circulação através do granulado médio. Abastecimento imediato com nutrientes e minerais
- Parâmetros trópicos da água: valor de pH ligeiramente ácido e dureza carbonatada reduzida. Reduz a dureza da água - a água torna-se macia
- Incluído: 1 saqueta ProScape ShrimpsSoil bege



# JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE



## Product information

### Jardineiro subaquático


O paisagismo aquático descreve a técnica de design de paisagens aquáticas. Aqui, podem ser criadas combinações imaginativas de plantas, as réplicas de paisagens sobre a água ou de habitats naturais. Um aquário de paisagismo aquático contém nenhuns ou poucos peixes e invertebrados. Desse modo, o suprimento de nutrientes para plantas é reduzido e o seu crescimento é limitado. O nitrogénio, o fósforo e outros minerais escasseiam e devem ser precisamente adicionados. Para um crescimento saudável das plantas numa bela paisagem subaquática, as plantas necessitam de luz, CO2 e os nutrientes certos.

### Especialmente para aquários com camarões

Os ProScape Soils são substratos especiais, ricos em minerais, que foram especialmente adaptados às necessidades dos amantes do paisagismo aquático. Os substratos não são neutros em água, mas possuem um efeito amaciador. Tornam a água mais macia e acidificam-na ligeiramente para que o valor de pH migre para o intervalo ligeiramente ácido. Os substratos JBL Plant-Soils estão altamente carregados de nutrientes para fornecer imediatamente uma grande quantidade de nutrientes e minerais às plantas, enquanto que os substratos ShrimpsSoils são mais pobres em nutrientes, mas ainda fornecem nutrientes às plantas.

### Aplicação:

Enxaguar o substrato brevemente com água da torneira para remover detritos relacionados com o transporte. Para evitar a acumulação de minerais na água, mudar 50 % da água a cada 2 a 3 dias nas primeiras duas semanas após o enchimento. Uma vez que a influência dos valores da água depende da água inicial e dos intervalos entre as mudanças de água, o efeito amaciador diminui ao longo do tempo.

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





# JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-

