



JBL Nano-Start

Küçük tatlı su akvaryumları için bakteri başlatıcı

Suitable for:   



- Balıklara ve omurgasızlara uygun akvaryum suyu için: Küçük tatlı su akvaryumları için yeni kurulum, su değişimi sırasında ve balık hastalıklarından sonra bakterilerin yeniden başlatılması için
- Yeni filtre konduğunda, filtre temizlendikten ve ilaç uygulamasından sonra
- Etkili bir filtrasyon için önemli canlı yardımcılar: Zehirli amonyak ve nitritin yüksek etkinlikli canlı bakteriler tarafından bozunumu
- Uygulama: Şişe içeriğinin tamamını kurulmuş olan akvaryuma (60 l'ye kadar) boşaltın ve filtreyi çalıştırın. Öneri: Haftada bir %30 oranında su değişimi
- Teslimat kapsamı: 1 şişe Nano-Start, 15 ml. Uygulama: 60 l akvaryum suyuna 15 ml



JBL Nano-Start

Product information

Doğru evinizde - Balıklar ve bitkiler için doğal ortam. Balıklar ve omurgasızlar akvaryumda kendilerini doğadaki kadar iyi hissetmelidirler. Akvaryum suyunu biyotopa uygun bir şekilde hazırlayın ve akvaryum sakinlerini koruyun. Akvaryumun biyolojik olarak temizlenmesi ve zararlı maddelerin hızlı bozunumu için yeni kurulum ve kısmi su değişikliği sırasında yararlı bakterilere ihtiyacı vardır. Yeni filtre materyallerini, temizlenmiş filtreleri ve ilaç uygulamasından sonra filtreleri etkinleştirir, temiz su sağlar, amonyum/amonyak ve nitriti hızla bozundurmaz. Su değişikliği, yeni kurulum ve balık hastalıklarından sonra. Biyolojik etkili ve etkin filtre için bakteri başlatıcı. Bakteri başlatıcılar sudaki amonyum/amonyak ve nitritin bozunumunu sağlayan yüksek etkinliğli, yararlı bakteriler içerir. Balık dışkıları ve diğer atıklar da aynı zamanda bozunur. JBL bakteri başlatıcısının avantajları: Etkili filtrasyon için canlı bakteriler.

Uygulama

Şişe içeriğinin tamamını kurulmuş olan akvaryuma boşaltın ve filtreyi çalıştırın. JBL Nano-Start'ın içindeki bakterileri korumak için akvaryumdaki taze musluk suyu JBL Nano-Start uygulanmadan en az bir saat önce JBL Nano-Biotopol veya JBL Nano-Biotopol Betta ile işleminden geçirilmelidir.

Az hacimli sularda atık maddeler ve bitkileri baskılayıcı maddeler daha çabuk çoğaldığından haftada bir %30 oranında su değişimi önerilir. Sorun yaratan ve karides ve salyangozların hassasiyet gösterdiği bakır ve kloru zararsız hale getirmek için taze musluk suyu JBL Nano-Biotopol ilavesi ile hazırlanmalıdır. Sağlıklı bir deri değişimi ve net ve yoğun renkler için her su değişiminden sonra JBL Nano-Crusta ilave edin.

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



JBL Nano-Start

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	40 l'ye kadar olan 1 nano akvaryum için yeterlidir. Şişe içeriğinin tamamını kurulmuş olan akvaryuma boşaltın ve filtreyi çalıştırın.

