

SUYU YENİ DOLDURULAN – YENİ KURULAN AKVARYUMLARDA

BORA V-15 FİLTRE TAKILDIĞINDA YAPILMASI GEREKEN

TALİMAT BİLGİLERİMİZ.

Akvaryum bakteri geliştirme sanatıdır.

Bora V-15 filtrelerimiz bu sanatı **en kolay, en sorunsuz ve en masrafsız** şekilde yapmanızı sağlar. Bu sanatı çok kolay başarmanız için aşağıdaki bilgi ve talimatlarımızı muhakkak okuyun. **Size uygun olan talimatımızı seçin** ve hiçbir değişiklik yapmadan talimatımızı birebir **aynısını uygulayın.**

KULLANMA TALİMATIMIZA GEÇMEDEN ÖNCE

NEYİ NEDEN YAPTIĞIMIZI DAHA İYİ KAVRAMANIZ İÇİN BİLMENİZ GEREKENLER.

- Balıklar içtiğimiz bakterisiz suda uzun süre sağlıklı yaşayamazlar. Bu yüzden aşağıdaki anlatımlarımız ve Bora V-15 filtremiz sayesinde akvaryum suyunuzu doğadaki gibi çok mükemmel şekilde bakteri sayınızı artırarak balıklarınızın daha sağlıklı yaşamalarını sağlayabilirsiniz.
- Balıklar doğada yararlı bakterisi bol olan bakterili suda yaşarlar. Doğada aynı zamanda sudaki yararlı bakteriyi koruyan ve sürekli çoğaltan doğal ortamlar vardır. İnsanoğlu bu doğal bakterili ortamı bozmadığı sürece doğadaki yaşam kolay, sorunsuz ve masrafsız devam eder.
- Hayatta herhangi bir şeyin oluşumunda zaman ve süreçler vardır. Oluşumunda geçen zaman ve süreçler çok büyük farklar oluşturur.
- Mesela yemek yaparken geçen zaman ve süreç.
Yarım saatte elektrik ile yapılan yemek ile odun ateşinde 5-10 saatte yapılan yemek arasındaki fark gibi. Kullanılan malzemeler aynı fakat çıkan sonuç çok farklı.
- 1 dakikada demlenen çay ile odun ateşinde 20 dakika demlenmiş çay arasındaki fark gibi. Kullanılan malzemeler aynı fakat çıkan sonuç çok farklı.
- Doğal yoğurt yaparken muhakkak 4-5 saat beklendiği gibi. Yarım saatte yoğurt olmaması gibi.
- Doğal turşu yaparken muhakkak günlerce beklendiği gibi. Doğal olmayan turşuda günlerce beklemeye gerek kalmadığı gibi.

. Doğal sirke yaparken muhakkak belirli bir zaman beklenmesi gibi. Doğal olmayanda günlerce beklemeye gerek kalmadığı gibi.

. Doğal turşu, doğal sirke yapabilmek için, çok güzel bir yemek yapabilmek için, çok güzel bir çay demleyebilmek için, çok güzel bir kahve yapabilmek için nasıl en ideal zaman ve süreçleri uygulanıyor ise, tamamen sorunsuz ve masrafsız bir akvaryum kurmak için de Dünyada ilk defa bizim tarafımızdan sizlere sunduğumuz kullanma talimat bilgilerimizi aynen uygulamanız gerekiyor.

Kullanma talimat bilgilerimiz sadece Biolife filtre sistemlerimizin Arge sonuçlarına uygun hazırlanmıştır.

Diğer ithal filtre sistemleri için hazırlanmamıştır.

İthal vb. filtre sistemleri kullananların, kullandıkları markanın yaptığı arge sonuçlarının anlatımlarını uygulama yapmaları doğru olandır.

. Yeni kurulan akvaryum yeni doğan bebeğe de benziyor. Yeni doğan bebeğin bağırsakları olmasına rağmen ilk 6 ay yemek yiyemez. Çorba içemez. Çünkü bağırsaklarında yemeği veya çorbayı sindirecek yeterli bakterisi yoktur. Bağırsaklarında bakteri sayısı çoğaldıkça yemek yemeye başlayabilir. Büyüdükçe yıllar geçtikçe bağırsaklarında yaklaşık 2 kgr sabit hale gelen bakteri miktarına ulaşır. Ve bu süreç içinde ne kadar iyi bakteri geliştirdi ise o kadar sağlıklı bir insan haline gelir.

. Bu yüzden biz de akvaryum suyumuzda ve filtremizde ne kadar iyi sabit yararlı bakteri geliştirir ve çoğaltır isek çok daha sağlıklı, bağışıklığı kuvvetli, güzel büyüyen balıklara, çok daha güzel büyüyen bitkilere ve hiçbir zaman dip çekimi yapılmayan, aylarca su değişikliğine ihtiyaç duyulmayan, hiçbir zaman **filtre malzemesi değişmeyen** masrafsız bir akvaryum elde etmiş oluruz.

. Elyaf, seramik, substrat, purigen vb. filtre malzemeleri kullanılan filtre sistemlerinde filtre dolduğu zaman bu filtre malzemeleri komple atılarak yerine yeni filtre malzemeleri konulduğu için birçok bakterinin kaybına yol açarlar. Bu yüzden bu tarz filtre sistemleri kullanıcılarına hem gereksiz para harcatırlar, hem de sürekli dip çekimine, sürekli su değişimine ve sürekli soruna yol açarlar.

. **Biolife Bora V-15 filtrelerimiz ile yeni akvaryum kurarken aşağıdaki 3 farklı KURULUM TALİMATIMIZDAN hangisi size uygun ise o anlatımı akvaryumunuzda uygulayın.**

. Bora V-15 filtre ile sorunsuz ve masrafsız bir akvaryum kurmak için bu üç anlatımımızın dışında başka bir yöntem uygulamayın.

. Talimatlarımız sizin Bora V-15 filtremiz ile çok kolay şekilde çok mükemmel bakteri geliştirmenizi ve çoğaltmanızı sağlayacaktır. Bu sayede sorunsuz ve masrafsız bir akvaryuma kavuşacaksınız.

1- Beslemek istediğiniz balıklar 1 ila 10 cm arası olacak ise ve 10 günde bir balık sayısı artırarak kurulum talimatımız.

- **Dikkat-- Akvaryumcularda satılan** hiçbir dezenfektan, mavi damla, berraklaştırıcı, yosun giderici, balık koruyucu, klor giderici vb. bir malzeme kesinlikle kullanmayın.
- **Akvaryuma suyu doldurup filtreyi çalıştırdıktan sonra bir Őey kullanmak isterseniz;** Biyolojik dengesi oturmuş bir akvaryumun filtresindeki pisliği temiz bir kapta yıkayın. 5-6 saat çökmesini bekleyin. öktükten sonra üstteki sarı suyunu atın. Dipteki çöken koyu pislikten 1- 2 su bardağı akvaryumunuza dökün. Bu pislik konsan tire bakteridir. Aynı zamanda parasız bulabilirsiniz. Parayla satılan birçok kültürden çok daha etkili ve faydalıdır.
- **Filtre pisliği bulamaz iseniz,** piyasada satılan ve içinde bakteri kültürünün olduğundan emin olduğunuz bakteri kültürünü akvaryumunuzun litresine uygun olacak miktarda kullanabilirsiniz.
- **İsterseniz bunları kullanmayabilirsiniz.** Bu yöntemde bakteri kültürü dökmeden de balığın kendi bakterisinden bakteri geliştirerek biyolojik denge kurulabiliyor.
- Akvaryum her 100 – 300 litre için en az 3 gün, akvaryum içinde balık olmadan filtre sistemi çalıştırılmalıdır. (Litre arttıça bu orantıda boş alıştırma günü artırılmalıdır. Örnek = 600 litre için en az 6 gün.)
- Boş alışma günü tamamlandığında akvaryuma 3 adet balık koyabilirsiniz. Balık boyları 10 cm ise 2 adet koymanız iyi olur. 10 gün başka balık koymayın.
- Her on günde bir balık sayınızı 3 er adet artırabilirsiniz. Akvaryum litrenize uygun balık sayısına bu yöntem ile çıkabilirsiniz.

2- Beslemek istediğiniz balıklar 1 ila 10 cm arası olacak ise ve balıklarınızı aynı anda toplu olarak koyarak kurma talimatımız.

- **Dikkat-- Akvaryumcularda satılan** hiçbir dezenfektan, mavi damla, berraklaştırıcı, yosun giderici, balık koruyucu, klor giderici vb. bir malzeme kesinlikle kullanmayın.
- **Akvaryuma suyu doldurup filtreyi çalıştırdıktan sonra bir Őey kullanmak isterseniz;** Biyolojik dengesi oturmuş bir akvaryumun filtresindeki pisliği temiz bir kapta akvaryum suyu ile yıkayın. Elde ettiğiniz pis suyun 5-6 saat

çökmesini bekleyin. Çöktükten sonra üstteki sarı suyunu atın. Dipteki çöken koyu pislikten 3-4 su bardağı akvaryumunuza dökün. Bu pislik konsan tire bakteridir. Aynı zamanda parasız bulabilirsiniz. Parayla satılan birçok kültürden çok daha etkili ve faydalıdır.

- **Filtre pisliği bulamaz iseniz;** piyasada satılan ve içinde bakteri kültürünün olduğundan emin olduğunuz bakteri kültürünü akvaryumunuzun litresine uygun olacak miktarda kullanabilirsiniz.
- **İsterseniz bu bakteri kültürlerini kullanmayabilirsiniz.** Bu anlattığım yöntemde bakteri kültürü dökmeden de balığın kendi bakterisinden bakteri geliştirerek biyolojik denge kurulabiliyor.
- Akvaryum her 100 – 300 litre için en az 3 gün, akvaryum içinde balık olmadan filtre sistemi çalıştırılmalıdır. (Litre arttıkça bu orantıda boş çalışma günü artırılmalıdır. Örnek = 600 litre için en az 6 gün.)
- Boş çalışma günü tamamlandıktan sonra 3-6 cm boylarında 3-5 adet japon veya koi balığını akvaryuma koyabilirsiniz.
- Bu 3-5 balık ile akvaryum suyunda ve Bora V-15 filtrede biyolojik dengenin oturması ve bakteri sayısının çoğalması için en az 30 gün bekleyin.
- 30 gün sonra akvaryum içindeki balıkları çıkartın ve asıl beslemek istediğiniz balıkları aynı anda akvaryum litrenize uygun sayıda toplu olarak koyabilirsiniz.

3- Beslemek istediğiniz balıklar **çok büyük boylarda ise (15 ila 30 cm vb. boylarında) ve balık sayısı aynı anda toplu olarak koyarak kurma talimatımız.**

- **Dikkat--** Akvaryumcularda satılan hiçbir dezenfektan, mavi damla, berraklaştırıcı, yosun giderici, balık koruyucu, klor giderici vb. bir malzeme kesinlikle kullanmayın.
- Akvaryuma suyu doldurup filtreyi çalıştırdıktan sonra; **Muhakkak** Biyolojik dengesi oturmuş bir akvaryumun iyice dolmuş filtresindeki pisliği temiz bir kaptaki yıkayın. 5-6 saat çökmesini bekleyin. Çöktükten sonra üstteki sarı suyunu atın. Dipteki çöken koyu pislikten akvaryumunuza en az 1 litre dökün. Bu pislik konsan tire bakteridir. Aynı zamanda parasız bulabilirsiniz. Parayla satılan birçok kültürden çok daha etkili ve faydalıdır.
- **Filtre pisliği bulamaz iseniz;** **Muhakkak** piyasada satılan ve içinde bakteri kültürünün olduğundan emin olduğunuz bakteri kültürünü akvaryumunuzun litresine uygun olacak miktarda kullanmalısınız.
- Akvaryum her 100 – 300 litre için en az 3 gün, akvaryum içinde balık olmadan filtre sistemi çalıştırılmalıdır. (Litre arttıkça bu orantıda boş çalışma günü artırılmalıdır. Örnek = 600 litre için en az 6 gün.)

- Boş çalışma günü tamamlandıktan sonra akvaryuma öncü balık olarak 3-5 cm boylarında 7-8 adet japon veya koi balığını akvaryuma koyun.
- Bu konulan 7-8 adet öncü balıklar ile akvaryum suyunda ve filtresinde biyolojik dengenin oturması ve istenilen sayılarda bakterilerin çoğalması için en az 30 ila 45 gün başka hiçbir balık koymadan bekleyin.
- 30 ila 45 gün sonra akvaryum içindeki **öncü balıkları çıkartın ve asıl beslemek istediğiniz büyük balıkları aynı anda, akvaryum litrenize uygun sayıda toplu olarak koyabilirsiniz.**