

SUDAKİ BULANIKLIĞI GİDERMEK İÇİN

***Aqua*KLEAR**

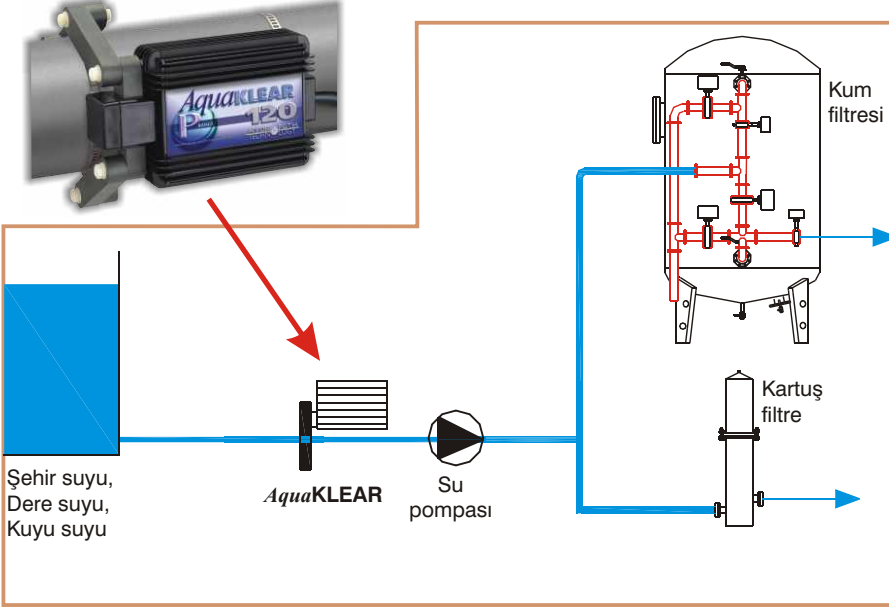
“Fiziksel Topaklayıcı”

*Aqua*KLEAR,

Su içindeki tortuları ve katıları
FİZİKSEL YÖNTEM ile **TOPAKLAR**,
topaklaşarak irileşen çok küçük
katıların kolayca filtrede tutulmasını
sağlar.



Su Filtrasyonunda Topaklama için *AquaKLEAR* Uygulaması



AquaKLEAR, her tür su filtresi öncesi **TOPAKLAYICI** olarak kullanılabilir. Filtreyi besleyen su pompası emişine, boru üzerine monte edilen *AquaKLEAR*'in ürettiği frekans katı partikülleri (tortuları) topaklar. Böylece su filtrasyonu çok başarılı olur. *AquaKLEAR* varken topaklayıcı kimyasal gerekmez.

Balık Çiftliklerinde ve Süs Havuzlarında *AquaKLEAR* Uygulaması

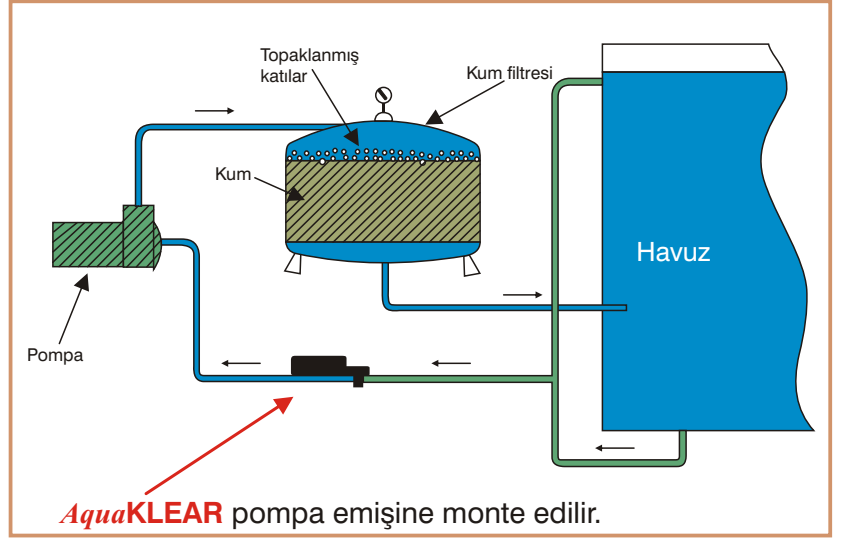
Balık Çiftliklerinde, akvaryumlarda ve süs havuzlarında filtrasyon öncesi boru üzerine monte edilen *AquaKLEAR*, **TOPAKLAMA** özelliği ile suyun iyi filtre edilmesini ve berrak kalmasını sağlar. *AquaKLEAR* kullanılan yerde kimyasal topaklayıcı gerekmez.



Su filtrasyonu olan süs havuzlarında ve balık çiftliklerinde *AquaKLEAR* montajı sonrası su çok berraklaşır ve su içindekiler kolayca görünür.

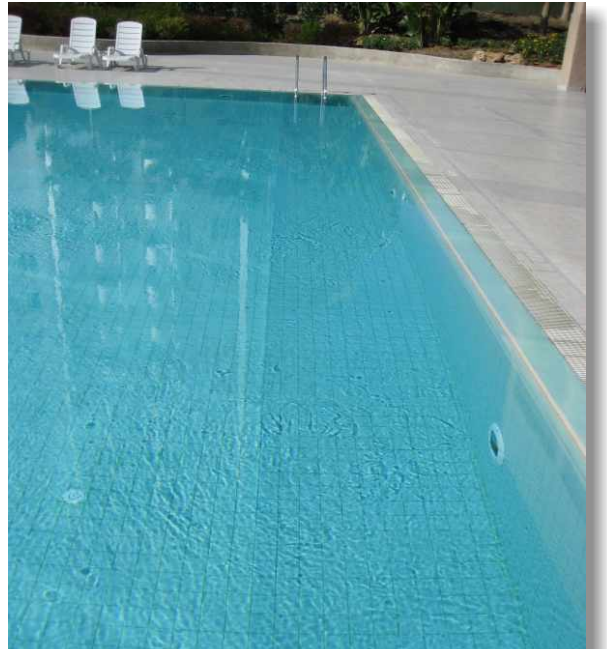
Yüzme Havuzunda AquaKLEAR Uygulaması

Yüzme Havuzlarında, Filtre ve Pompa Öncesi boru üzerine monte edilen **AquaKLEAR** sayesinde, sudaki katılar iri topraklar oluşturur ve mükemmel bir filtrasyon sağlanır. Topaklayıcı (çöktürücü) kimyasal kullanmadan, havuz suyu sürekli berrak kalır.



AquaKLEAR Yüzme Havuzu İşletme Giderlerini AZALTIR

- **AquaKLEAR**'in **TOPAKLAYICI** özelliği ile, havuz suyu içinde bulunan ve irileşen katılar, kum filtresindeki kumların içine girmeden, kum tabakası üstünde kalırlar. Böylece, filtrede basınç kaybı artışı uzun süre sonra olur ve kum filtresinin ters yıkama işlemi azalır. Bu da büyük miktarda **SU EKONOMİSİ SAĞLAR**.
- Havuzda kimyasal topaklayıcı (çöktürücü) kullanılmaz ve **KİMYASAL EKONOMİ SAĞLANIR**.
- **AquaKLEAR**'in diğer bir özelliği, havuzda kullanılan **KLOR**'un oluşturduğu **BAĞLI KLOR**'u (Kloramin) parçalamasıdır. Böylece, kloramin'in oluşturduğu istenmeyen **KOKU VE GÖZ YANMASI ORTADAN KALKAR**.
- Bağlı Klor (Kloramin) kokusu, özellikle kapalı yüzme havuzlarında insanı daha çok rahatsız eder ve istenmez. **AquaKLEAR** uygulamasından sonra, Kloramin'in oluşturduğu **KOKU PROBLEMİ** ortadan kalkacağı için, koku sebebiyle yapılan havalandırma ihtiyacı azalır. Bu da **ISITMA GİDERİNİ AZALTIR**.
- **AquaKLEAR**'in parçaladığı Kloramin **AKTİF KLOR**'a dönüştüğü için, **AquaKLEAR KLOR EKONOMİSİ** de sağlar.

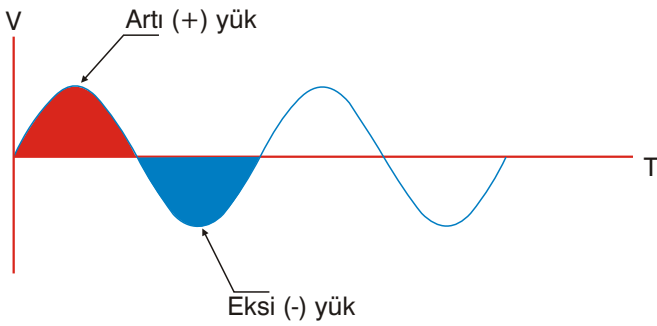


AquaKLEAR Montajı Çok Kolaydır.

AquaKLEAR kol saati gibi her tür boru üzerine kolayca tutturulur, montaj için boru işlemi gerekmez.

AquaKLEAR Nasıl Çalışır?

AquaKLEAR'in ürettiği Frekans, çok sık değişerek sudaki küçük katı partiküllere eksi (-) ve artı (+) elektrik yükler verir, katıların birbirlerini çekerek toplanmasını sağlar, çok irileşen katı topraklar filtrelerde kolayca tutulur.



AquaKLEAR'in ve Voltaj Regülatörünün montajı çok kolaydır.



AquaKLEAR Model J62

Standart AquaKLEAR Modelleri

Model	Azami Boru Çapı	Ağırlık
	İnç (mm)	Kg
J 62	2"	0,5
P 45	1¼" (45 mm çap)	4
P 60	2" (60 mm çap)	4
P 100	3" (100 mm çap)	5
P 120	4" (120 mm çap)	5
P 160	6" (160 mm çap)	6

J 62 Modeli 12 volt adaptör ile, P Modeller özel elektronik Voltaj Regülatörü ve özel soketli ara kabloları ile beraber verilir.



GARANTİ

AquaKLEAR cihazlarının garantileri:

Tatmin Garantisi:

Cihazın yaptığı işten tatmin olmayan kullanıcı, altı ay içinde cihazı iade etme hakkına sahiptir.

İmalatçı Garantisi:

ÜÇ YIL içindeki arızalar garanti kapsamında giderilir. (Ferrit kırılması ve kablo yanması hariç)

HYDROPATH
TECHNOLOGY
PATENTED

İNGİLTERE
www.hydropath.com

