

ProPure PWT ERFOS-3 PWT

Tatlı su devrelerinde korozyon, kireç ve anti-mikroorganizma

Tanımlama

ProPure PWT, sıcak ve soğuk (tatlı) su devrelerinde tortu ve köpüklenme şeklinde korozyon, kireç ve çamur oluşumunu önleyen bir tatlı su devre katkı maddesidir. İçeriği sayesinde ortamdaki sertlik oluşturan sızıntılar ile reaksiyona girdiğinde, suda yüzeylere yapışma eğilimi göstermeyen bileşikler oluşturur. Sistemdeki boru yüzeylerinde film tabakası oluşturarak korozyona karşı korur. İçeriği sayesinde sistemde hijyenik koruma sağlar ve mikroorganizma bulaşmasını önler.

Kullanma/Uygulama Talimatları Ve Dozaj Oranları

ProPure PWT, sistemdeki su miktarı ölçülerek 1 ton suya 10 g uygulanabilir.

50 tonluk bir su sistemine 500 ml (yaklaşık 1/2 kg) ilave edilmesi yeterli koruma sağlayacaktır.

Sistemdeki su kaybını her 2-3 günde bir kontrol edin. Eğer sistemde su kaybı varsa, yukarıda belirtilen oranda ProPure PWT ilave edin.

Örneğin, sistemde 2 ton su kaybı olduğunu tespit ederseniz, bu kayıp miktarını sisteme eklerken 20 ml ProPure PWT ilave edin.

Kullanım Suyu Bakım Kimyasalları

Özet

- Tatlı su devrelerinde kırmızı paslı su oluşumunu önler.
- Kimyasal olarak safsızlıklarla reaksiyona girer ve tatlı su devrelerinde tortu ve birikinti oluşumuna karşı koruma sağlar.
- Mikrobiyolojik kirliliğe, yosun ve bakteri oluşumuna karşı korur.
- ProPure PWT, kötü kokunun oluşmasını engeller.

A) Organik Özellikleri

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C)	: Sıvı
Renk	: Şeffaf
Koku	: Kokusuz

B) Fiziksel Özellikleri

pH	: 10,0-13,0
Moleküler ağırlık	: -
Patlama sınırı	: Yok
Patlama sıcaklığı	: Yok
Yoğunluğu	: 1.10-1.20 g/cm ³
Çözünürlük	: Suda tamamen çözünür.

Depolama Koşulları

Ambalaj Şekli	: 25-30-60-200
litrelik orijinal plastik variller	
Depolanma Süresi	: 3 yıl

Onay ve Sertifikalar



Doküman No

: SP-KS-027