**1.AMAÇ VE KAPSAM:**

Makinenin amacına uygun etkili bir şekilde kullanımını sağlamak.

**2.GÖREV VE SORUMLULUK:**

Bu makinenin kullanımıyla ilgili sorumluluk Teknikere aittir.

**3.TALİMATIN DETAYI:**

**3.1.Kullanım Alanı**

Okul ve kurum binalarının suihtiyacını karşılayabilmesi için su deposunda biriken suyun binalara iletilmesinde kullanılmaktadır.

**3.2.Genel Uyarılar ve Güvenlik Önlemleri**

**1.** Pompalarda sıcak veya soğuk parçaların neden olabileceği kaza olasılığına karşı, akışkan

sıcaklığına göre önlem alınarak, emniyet sınırına indirilmelidir.

**2.**Kaplin, kaplin muhafazası ile koruma altına alınmalıdır.

**3.** Dönen parçalar muhafaza altına alınmalıdır.

**4.** Pompa çalışırken dönen parçalar kesinlikle tutulmamalıdır.

**5.** Elektrik motoru soğutma fanı muhafaza içinde olmalıdır.

**6.** Herhangi bir arıza halinde ortama su basmaması için gerekli tahliye ve drenaj tedbirleri

alınmalıdır.

**7.** Hidrofor seti pompaları sadece işletme değerlerinde kullanılmalıdır.

**8.** Sıcak suda çalışan pompaya veya işletme koşullarında sıcak olması muhtemel yatak ve benzeri

parçalara dokunulmamalıdır.

**9.** Sistem ani sıcaklık değişikliklerine maruz bırakılmamalıdır.

**10.** Kullanılan akışkan için işletme değerlerinde açıklanan yoğunluk değerleri geçilmemelidir.

**11.** Hidrofor sisteminde pompalara emme vanasıyla ayar yapılmamalıdır.

**12.** Sistem kesinlikle kuru (susuz) çalıştırılmamalıdır.