



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Çevre Sağlığı Dairesi Başkanlığı

DAMACANA SULARINI SATIN ALIRKEN DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

- Suyun etiketi sağlam ve okunaklı şekilde ürünün üzerinde olmalıdır.
- Suyu etiketinde;
 - Suyun adı, cinsi, imla edildiği yerin adresi,
 - Valilikçe verilen iznin tarih ve sayısı, suyun sahip olduğu analiz değerleri,
 - Suyun imal ve son kullanma tarihi ile parti ve seri numarası mutlaka bulunmalıdır.
- Damacanelerin üzerinde ürün güvenliğini sağlamak için hava ve su sızdırmayan, kap ve kapağı içine alacak şekilde yapıştırılmış, güvenlik bandı (shiring) bulunmalıdır.
- Kapak ve güvenlik bandı üzerinde suyun markası yazılı olmalı.
- Kapağı ya da güvenlik bandı açılmış veya zarar görmüş ürünler satın alınmamalıdır.

DAMACANA SULARI SAKLAMA KOŞULLARI

- Damacaneleri muhafaza ederken;
 - Serin, kuru, güneş ışığından uzak,
 - Temiz ve kokusuz bir yerde,
 - Tüp, deterjan gibi kimyasal maddelerden etkilenmeyecek şekilde,
 - Kapakları kapalı olacak şekilde muhafaza edilmelidir.
- Damacanalara ayran, meyve suyu, şebeke suyu, kimyasal içerikli sıvılar gibi herhangi bir sıvı konulmamalıdır.
- Tüp, oto gaz, petrol ürünleri ve benzeri kimyasal maddelerle birlikte taşınan ya da satışa sunulan yerlerden su satın alınmamalıdır.
- Damacana sular, kapağı açıldıktan sonra en geç 1 hafta içinde tüketilmelidir.

DAMACANA POMPASI KULLANIRKEN DİKKAT ETMEMİZ GEREKENLER

- Pompa alırken mutlaka iç aksamında metal aksam var ise paslanmaz malzeme kullanıldığına ve kullanılan plastiğin kaliteli olmasına dikkat edilmelidir.
- Kullanım şekline bağlı olarak damacana pompalarının ömrü değişir.
- Suya doğrudan temas eden bu cihazların temizliği sağlıklı su içmemiz açısından çok önemlidir.
- Mikroorganizmalar zamanla çoğalarak damacana pompalarının üzerinde beyaz, yeşil ya da kahverengi kümecikler oluşturabilir, suyun tadında ve kokusunda istenmeyen değişikliklere neden olabilirler.
- Gerekli temizlik yapılmadığında ortamda bulunan mikroorganizmalar ve yabancı maddeler damacana pompalarının üzerinde birikip suya bulaşabilir.
- Her damacana değişimi sırasında kulla
- ndığımız pompaların temizliğin dikkat etmemiz gerekir. Temizlenemeyecek durumdaki pompalar kullanılmamalıdır.
- Pompa damacana üzerinde iken kullanım sonrasında ağız kısmındaki tıpa mutlaka kapalı tutmalıdır.





T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Çevre Sağlığı Dairesi Başkanlığı

DAMACANA POMPASININ TEMİZLİĞİ NASIL YAPILIR?

- Damacanalardan su almak için kullanılan pompalar 15 günde bir 30 dakika %1'lik klorlu su içerisinde 10 – 15 dakika bekletilmeli ve içerisinde bu klorlu su geçirilmelidir.
- %1'lik klorlu su; 1 bardak çamaşır suyunun üzerine 9 bardak normal su konularak hazırlanır.
- Pompanın sökülebilen parçaları ayrılır
- Fırça veya başka bir malzeme ile parçalar iyice temizlenerek durulanır.
- Parçaların temizliğinden emin olunduktan sonra yerlerine monte edilir.
- Pompanın dış yüzeyi de ılık su kullanılarak temizlenir.

SEBİL KULLANIRKEN DİKKAT ETMEMİZ GEREKENLER

- Damacana değiştirme işlemi sırasında cihazda koku ve kirlilik kontrolü yapılmalıdır.
- Sebilin damacana takılan bölümünün kolay takılıp çıkarılabilir olmasına dikkat edilmelidir.
- Sebilin kazan kısmında musluğa gelen plastik borunun silikon hortum olmamasına dikkat edilmelidir.
- Cihazın alındığı firmadan cihazın nasıl ve kimin tarafından temizleneceği ile ilgili bilgi alınmalıdır ve buna göre bakım ve temizliğinin yaptırılması kontrol edilmelidir.

SEBİL TEMİZLİĞİ NASIL YAPILIR?

- Sebil temizliğinin hijyenik olması açısından temizlik yapan kişi eline eldiven takmalıdır.
- Öncelikle plastik parçalar sökülerek 1 bardak çamaşır suyunun üzerine 9 bardak normal su konularak hazırlanan solüsyon ile dezenfekte edilmelidir.
- Çelik kazan içi, 1 bardak çamaşır suyunun üzerine 9 bardak normal su konularak hazırlanan solüsyon ve temiz bir bez veya sünger ile temizlenmeli, 10 - 15 dakika bekletilmelidir.
- Bekleme esnasında sebilin sökülen plastik parçalar bol su ile durulanmalıdır.
- Daha sonra çelik kazan içi sünger ile yıkanarak sebilin içerisindeki suyu arka sıcak su tahliyesi ve ön soğuk su musluğundan boşaltılmalıdır.
- Kazan içi temizlendikten sonra soğuk su borusu fırça ile dezenfekte (1 bardak çamaşır suyunun üzerine 9 bardak normal su konularak hazırlanan solüsyon) edilip durulanarak yerine takılmalıdır.
- Bu işlemler bittikten sonra tekrar temiz su ile içerisi durulanarak musluklardan akıtılır. Diğer parçaları da takılır.
- Sebil kullanıma hazır hale gelmiştir.
- Bu işlem periyodik olarak 3 – 6 ay arasında yapılmalıdır.

