

MICRO - PLUS

Hepsi1 arada Su Arıtma Filtresi



Ürün Kodu:

➤ 4612-W3	➤ MICRO-PLUS 4 (95lt/gün)
➤ 4613-Y8	➤ MICRO-PLUS 8 (190lt/gün)
➤ 4614-Y8	➤ MICRO-PLUS 12 (380lt/gün)

- Buz yapıcı ve su sebilleri Amerikan tipi buzdolapları, buz makinası, su sebilleri, çay ve kahve makinaları için 6 ay süre ile tek kartuşla komple çözüm.
- Nu-Calgon patentli 6R Micromet ile kireç oluşumunu önler.
- Su içerisindeki istenmeyen kum, çamur, tortu ve partikülleri filtreler.
- Su içerisinde bulunan klor vb istenmeyen kötü tat ve kokuyu yok eder.
- Su sebilleri, çay, kahve vb. içecek makinalarının şebeke beslemelerinde güvenle kullanılır.
- Nemlendirici ve buharla çalışan cihazlarda (evaporatif soğutucular ve nemlendiricilerde) kireç önleyici olarak kullanılabilir.
- NSF tarafından uluslararası ANSI/NSF standard 42'ye göre su üzerinde koku ve tat düzeltmesi ve klor azaltma performansları test edilmiş ve onaylanmıştır.
- Kullanım kapasitelerine göre 3 farklı model.
- Küçük boyut, kolay montaj.(1/4" NPT dişli bağlantı)
- Made in USA

Uygulama

Micro-Plus4 günlük 95lt, Micro-Plus8 günlük 190lt, Micro-Plus12 ise günlük 380lt'lik tüketim değerleri için kullanılabilir. Micro-Plus sudan kaynaklanan 3 ana sorunu gidermek ve elimine etmek için tasarlanıp üretilmiştir. Bunların ilki kireç oluşumu önlemek, ikincisi kum ve tortu gibi istenmeyen partiküllerin filtrelenmesi, üçüncüsü ise su kalitesini bozan özellikle çay, kahve ve buz makinaları için önemli olan kötü tat ve kokuların giderilmesidir. Bütün bu problemler cihazların kapasitelerini düşürürken, servis ve işletme maliyetlerinin artmasına neden olur.

Kireç

Tüm şebeke suları sertlik ve alkali mineraller içerir. Önlem alınmaz ise bu mineraller, çay, kahve ve buz makinaları içerisinde ısıtma veya dondurma işlemleri sonrasında kireç oluşumlarına neden olur.

Çözüm

Micro-Plus 6R Micromet içerir. 6R Micromet NSF onaylı ve gıda sınıfı (food grade) polifosfattır. Su içerisinde yavaşça çözünür ve mineralleri stabilize ederek, kireç oluşumunu önler.

Kum ve tortu

Su içerisinde kum ve tortu gibi oluşumlar, insan sağlığı açısından zararlı olduğu gibi cihazlar içinde tehlikeli olabilir. Su içerisinde yüzen bu tür maddeler, selenoid vana, dağıtım kanalları ve kılcal boruları tıkayarak arızalara sebebiyet verebilirler.

Çözüm

Su Micro-Plus'un girişinde 100 Mikronluk ön filtreden geçer, çıkışında ise 20 mikronluk disk filtreden geçerek terkeder. Bu filtreleme suyun kullanıldığı cihazların ömrünü artırır, ve size 20 mikron'a filtre edilmiş su sağlar.

İstenmeyen tat ve koku

Su içerisinde klor ve hidrojen sülfür istenmeyen kötü tat ve kokulara neden olur. Bunun yanında klorun korozif etkisi olabilir ve özellikle gazlı içecek makinalarında içecek içerisindeki gaz oluşumunu önler veya azaltabilir.

Çözüm

Micro-Plus içerisinde en kaliteli aktif karbon kullanılmıştır. Bu sayede kötü koku ve tatlar yok edilerek kaliteli içecek ve buz üretimi sağlanır.