

## Protector+ Filter Fluid F9 265ml 62725

- Sistemde dolaşan birikintilerin güvenli bir şekilde temizlenmesi ve giderilmesi için sistem filtresine yönlendirilmelerini sağlamak amacıyla tasarlanmış dağıtıcı içeren benzersiz inhibitör paketi.
- Alüminyum da dahil olmak üzere karışık metaller içeren ısıtma sistemlerinde kullanılır.
- Sistemde kalıcı olarak kalacak şekilde tasarlanmıştır. 100 litreye kadar sistem suyunu (12 radyatör) ve 190 m<sup>2</sup>'ye varan yerden ısıtma sistemlerini temizler. Daha küçük hacimli ürün - daha az ambalaj atığı ve daha küçük çevresel etki.
- Kireç ve korozyon oluşumunu önleyerek sistemin ömrünü uzatır ve verimliliğini artırır
- Herhangi bir Fernox TF1 Filtresi ile kolayca dozlanabilir
- Yüksek etkili, çevre dostu formül. NSF (National Sanitation Foundation - Ulusal Hıfzıssıhha Vakfı) ve Belgaqua (Belçika Su Sektörü Federasyonu) onaylı



Fernox TF1 düz eksenli sistem filtreleri veya diğer benzer filtrelerle kullanılmak üzere tasarlanan bu benzersiz inhibitör paketi, korozyon, birikinti ve kirecin bir filtre yardımıyla güvenli bir şekilde toplanmasını kolaylaştıran kanıtlanmış bir aktif dağıtıcı içerir. Bu inhibitör sistem filtresinin performansını artırırken aynı zamanda korozyona ve kireç oluşumuna karşı tam koruma sağlar. Sistem ömrünü uzatan ve optimum verimlilik sağlayan kanıtlanmış ve yenilikçi bu formül aynı zamanda çevre dostu bir üründür. Yıllık sistem servis ve bakımın bir parçası olarak yoğunluk seviyeleri kontrol edilmelidir.

### Uygulama

Tavsiye edilen "kullanımdaki" Protector+ Filter Fluid F9 yoğunluğu %0,265'tir. 265ml ml'lik bir şişe 100 litrelik ortalama büyüklükteki bir evsel sistemi arıtmak için yeterlidir. Açık havalandırılmalı sistemlerde ürünü besleme ve genişleme tankından ekleyin. Yalıtılmış sistemlerde ürünü uygun dozlama noktasından ekleyin (örneğin, havlu askısı veya düz eksenli TF1 sistem filtresi). Ya da uygun bir dozlama aracı kullanarak ürünü sisteme ekleyin. Örneğin "Primatik" veya benzeri tek etkili dolaylı silindirlerde, taşınabilir su kimyasallarının kullanılması gerekmektedir. Arıtılmamış veya çamurlu sistemlerde mevcut birikintiler sisteme zarar verebileceğinden, bu sistemlerin Fernox Cleaner serisinden herhangi bir ürün ile iyice temizlenip yıkandıktan sonra Fernox Protector+ Filter Fluid F9 ile arıtılmasını öneriyoruz.

Fernox Protector+ Filter Fluid F9, Fernox TF1 Filter serisi filtrelerle veya diğer dikey eksenli sistem filtreleriyle birlikte kullanılmalıdır. Küçük borulu sistemlerde kullanılması tavsiye edilmez. Fernox Protector+ Filter Fluid F9, korozyon engellemeyi dağıtıcı özelliklerle birleştiren gelişmiş bir korozyon önleyicidir. Merkezi ısıtma sistemlerinde korozyon çöktürücü ve kirleticilerin dibe çökmesi ve bir araya toplanmasını önlemek, birikintileri hızlı bir şekilde çıkarmak ve sistemi korumak için doğrudan dikey eksenli bir filtreye (Fernox TF1 Filtre serisi filtreleri gibi) iletmek için özel olarak formüle edilmiştir. Bu işlev, radyatörler gibi düşük akışlı alanlarda, soğuk noktalara neden olan ve kalıntıların altında daha fazla korozyona neden olan birikintilerin dibe çökmesini en aza indirerek sistemlerin daha verimli çalışmasını sağlamaktadır.

Protector+ Filter Fluid F9 evsel merkezi ısıtma sistemlerinde iç yüzeylerde korozyon ve kireç birikimine karşı uzun süreli koruma sağlar. Tüm kazan, radyatör ve boru sistemleri için uygundur. Protector+ Filter Fluid F9, merkezi ısıtma sistemlerinde yaygın olarak kullanılan tüm metaller ve malzemelerle uyumludur. Yumuşatılmış su ve deiyonize su dahil her türlü su ile kullanıma uygundur.

Protector+ Filter Fluid F9, karışık metal sistemlerde optimum koruma için sistem suyunun pH seviyesinin 6,5-8,5 aralığında tutulmasını sağlayan sınıfının en iyisi pH tamponlama özelliğine sahip olacak şekilde formüle edilmiştir. Protector+ Filter Fluid F9 seviyeleri yıllık olarak kontrol edilmelidir. Ürünün yoğunluğu, Fernox Protector Test Kiti kullanılarak veya posta ile Fernox Water Quality Test hizmeti kullanılarak kolaylıkla yerinde ölçülebilir. Beş yıl sonra sistemlerin yeniden dozlanması veya Fernox Su Kalitesi Testi gibi bir laboratuvar testinin yapılması gereklidir.

## Paket, Taşıma ve Güvenlik

Fernox Protector+ Filter Fluid F9, 265 ml'lik şişelerde sunulmaktadır.

Fernox Protector+ Filter Fluid F9, insan sağlığı için tehlikesiz olarak sınıflandırılmıştır ancak tüm kimyasallarda olduğu gibi çocukların erişemeyeceği yerlerde muhafaza edin. Göz veya ciltle temas etmesi halinde derhal bol suyla durulayın.

## Özellikler

Fernox Protector+ Filter Fluid F9, korozyon ve kireç önleyici ve gidericilerin karışımından oluşur:

Form: Sarı sıvı

Koku: Hafif kokulu

pH (konsantrasyonu): 8,3

pH (kullanımda): 7,8-8,5

SG: 20°C'de 1,135

### Tek Ünite

Yükseklik mm	148
Genişlik mm	60
Derinlik mm	47
Ağırlık kg	0.270
EAN Barkod	5014551627253

### Dış koli

Yükseklik mm	241
Genişlik mm	178
Derinlik mm	127
Ağırlık kg	3.620
OCU Barkodu	05014551003880
Transit Türü	CP1 1200 x 1000
Karton başına birim	10
Katman başına karton	35
Geçiş katmanı başına birim	350
Geçiş türü başına katmanlar	6
Toplu taşıma türü başına biri	2100

## Son Değişirme

05-08-2024 (d/m/y)