

Protector F1 265ml 62723

- Korozyonu ve kireç birikimini önleyerek sistemin ömrünü uzatır ve verimliliğini artırır
- Alüminyum dahil olmak üzere karışık metal ısıtma sistemlerinde kullanılır
- Optimum sistem kontrolü için yüksek performanslı pH tamponlama özelliği
- Radyatörlerdeki soğuk noktaları, pompaların yapışmasını ve kazan gürültüsünü önler
- Bu ürünün tek bir dozu 100 litrelik ısıtma sistemi, 12 radyatör veya 190 m2 yerden ısıtma sistemi bulunan büyük bir alanı onarır ve korur. Daha küçük hacimli ürün - daha az ambalaj atığı ve daha küçük çevresel etki.
- Herhangi bir Fernox TF1 Filtresi ile kolayca dozlanabilir



Fernox Protector F1 265ml, merkezi ısıtma sistemlerinin içinde korozyona ve kireç oluşumuna karşı uzun süreli koruma sağlar. Her türlü kazan, radyatör ve boru tesisatı sistemi için uygun olan bu ürün, alüminyum da dahil olmak üzere, merkezi ısıtma sistemlerinde yaygın olarak kullanılan tüm metaller ve malzemelerle uyumludur.

Fernox'un denenmiş ve güvenilir Protector F1 serisinin bir parçası olan bu 265 ml'lik ürün, yüksek performans, kalite ve kullanım kolaylığından ödün vermeden ambalajdan ve atıktan tasarruf sağlar. Kullanışlı boyutuyla bu şişe, ortalama 100 litrelik veya 12 radyatörlü bir sistemi arıtabilir ve bir TF1 Filtresi ile dozlanabilir.

Koruyucu F1 seviyeleri bakım servisi kapsamında yıllık olarak kontrol edilmelidir. Tam koruma sağlamak için ürünün konsantrasyonu, Fernox Express İnhibitör Test şeritleri kullanılarak yerinde kolayca ölçülebilir.

Beş yılın sonunda sistemlere ya tekrar inhibitör dozajı yapılmalı ya da sistem suyunun kalitesi/temizliği kontrol edilmelidir. Merkezi ısıtma sisteminizi Fernox F3 Cleaner kullanarak temizledikten sonra Fernox F1 Protector ile korursanız sisteminizin verimliliğini ilk günkü haline geri getirebilir ve muhafaza edebilirsiniz ve bu sayede siz de odanızı her ısıttığınızda %15'e varan enerji tasarrufu sağlarsınız.

Uygulama

Ürünün önerilen 'kullanım' yoğunluğu %0,265'tir. 265 ml'lik bir şişe, ortalama büyüklükteki bir evsel sistemi (100 litre) 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 F1 ile arıtılmasını öneriyoruz.

Paket, Taşıma ve Güvenlik

Fernox Protector F1, 265 ml'lik şişelerde sunulmaktadır.

Fernox Protector F1 insan sağlığı için tehlikesiz olarak sınıflandırılmıştır ancak tüm kimyasallarda olduğu gibi çocukların erişmeyeceği yerlerde muhafaza edin. Göz veya ciltle temas etmesi halinde derhal bol suyla durulayın.

Özellikler

Protector F1, inorganik ve organik korozyon ve kireç inhibitörlerinin bir karışımından oluşur.

Form: Sıvı

Koku: Kokulu (hafif)

Renk: Sarı

pH (konsantrasyonu): 8,1

pH (solüsyon): 7,0 ila 8,0

SG: 20°C'de 1,18

Tek Ünite

Yükseklik mm	148
Genişlik mm	60
Derinlik mm	47
Ağırlık kg	0.360
EAN Barkod	5014551627239

Dış koli

Yükseklik mm	178
Genişlik mm	241
Derinlik mm	127
Ağırlık kg	3.620
OCU Barkodu	05014551003866
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

Güvenlik Bilgi Formu TR

[62723-TR-TR.pdf](#)

Güvenlik Bilgi Formu EN

[62723-TR-GB.pdf](#)

Son Değişirme

03-09-2025 (d/m/y)