

## Protector F1 Express 400ml 62418

- Kazan bozulmalarını ve erken kazan arızasını önlemek için karışık metal merkezi ısıtma sistemlerinde korozyona ve kireçlenmeye karşı korur
- Hızlı ve kolay - 30 saniyede radyatör, doldurma halkası veya TF1 Sistem Filtresi ile dozlama - sistem boşaltmaya gerek yok
- Cleaner F3 ile birlikte kullanıldığında odanızı her ısıtmanızda %15'e varan enerji tasarrufu sağlayabilir
- Üreticinin garanti gereksinimleriyle uyumludur
- 130 litreye kadar sistem suyunu (16 radyatör) ve 250 m<sup>2</sup>'ye varan yerden ısıtma sistemlerini temizler.
- Yüksek performanslı, toksik olmayan, çevre dostu - NSF CIAS, KIWA ve Belgaqua onaylı formül



Protector F1, merkezi ısıtma sisteminde aşınma ve kireç oluşumunu engelleyen sektörde lider inhibitörüdür. Bu yüksek performanslı ürün, koruyucu bir tabaka oluşturmak için sistemin metal yüzeyi ile reaksiyona giren katodik inhibitörler ve çözünmez bir tabaka oluşturmak üzere sert su tuzları ile birleşen anodik inhibitörlerin yanı sıra döküntülerden korumak için ısıtma sistemi içinde metale bağlanan organik partiküllerin üç inhibitörünü benzersiz bir şekilde birleştirerek üstün koruma sunar. Ayrıca Fernox Protector F1, sistem suyu pH seviyesinin korozyon ve kireç oluşumunu önlemek için optimum pH aralığı olan 6.5'in altına inmemesini veya 8.5'in üzerine çıkmamasını sağlamak için gelişmiş pH tamponlama sağlamaktadır. Yerel düzenlemelere ve en iyi uygulamalara uygun olarak ve sistemin uzun süreli korunması için yoğunluk seviyeleri, kazan veya sistem hizmetinin bir parçası olarak yıllık olarak korunmalı ve kontrol edilmelidir. Protector F1, diğer tüm Fernox ürünleriyle uyumlu olup alüminyum dahil merkezi ısıtma sistemlerinde kullanılan tüm malzeme ve metallerle kullanıma uygundur. Fernox Express ürünleri, ürünü dışarı atmak için Bariyer Basınç Paketi teknolojisi ve basınçlı hava itici kullanır, bu da ürünlerin tamamının yanıcı olmamasını sağlar. İtici (basınçlı hava) aktif ürünle karıştırılmaz, bu nedenle sistemde korozyon riskini hızlandırabilecek havanın girme riski yoktur.

### Uygulama

Bu ürünün tek dozu, 130 litreye kadar ısıtma sistemi, 16 radyatöre veya 250 m<sup>2</sup>'ye kadar yerden ısıtması olan alanları onarır ve doğrudan radyatör hava menfezine, sistem doldurma noktasına veya ürünle birlikte verilen uygun adaptörü kullanarak TF1 filtreyle eklenebilir. Fernox Express, sistemi boşaltmaya gerek kalmadan eklenmesi 30 saniyeden daha kısa sürdüğünden uygulama alanında zamandan tasarruf sağlar. TF1 Filtresi aracılığıyla dozlama yapılıyorsa, ürün uygulanmadan filtre biriken kirlenmelerden arındırılmalıdır. Primatik veya benzer tekli besleme indirek su depolarında, çeşme suyu kimyasallarının kullanılması gerekmektedir. Fernox, mevcut kalıntılar kurulumu zarar verebileceğinden temizlenmemiş veya tortulaşmış sistemlerin, Fernox Protector F1 Express ile işlemden önce BS 7593:2019 ve Testler dahil yerel düzenlemelere ve mevzuata uygun olarak, Fernox Protector F3 Express kullanarak tamamen temizlenmesini ve yıkanmasını önermektedir.

### Paket, Taşıma ve Güvenlik

Fernox Protector F1 Express, 400 ml basınçlı kutularda sunulmaktadır.

Fernox Protector F1 insan sağlığına tehlikeli değildir, ancak tüm kimyasalarda olduğu gibi çocukların erişemeyeceği yerlerde muhafaza edin. Gz ve ciltle temasında derhal bol su ile durulayın.

## zellikler

Fernox Protector+ Filter Fluid, korozyon ve kireç önleyici ve gidericilerin bir karışımıdır.

Form: Açık sarı sıvı

Koku: Hafif aromatik

pH (kons.): 8.3

pH (kullanımda): 7.8 - 8.5

SG: 1.14/20 °C

## Tek nite

Yseklik mm	218
Geniřlik mm	66
Derinlik mm	95
Ağırlık kg	0.600
EAN Barkod	5014551624184

## Dıř koli

Yseklik mm	241
Geniřlik mm	178
Derinlik mm	339
Ağırlık kg	6.240
OCU Barkodu	50145510018550
Transit Türü	Euro 1200 x 800
Karton bařına birim	10
Katman bařına karton	12
Geçiř katmanı başına birim	120
Geçiř türü bařına katmanlar	5
Toplu taşıma türü başına biri	600

Güvenlik Bilgi Formu TR

[62418-TR-TR.pdf](#)

Güvenlik Bilgi Formu EN

[62418-TR-GB.pdf](#)

Son Deđiřtirme

18-06-2025 (d/m/y)