

Cleaner F3 265ml

62724

- Çamur, kireç ve tesisat birikintilerini giderir
- Optimum verimliliği sağlamak için yeni ve mevcut sistemlerde kullanıma uygundur
- Alüminyum da dahil, ısıtma sistemlerinde kullanılan tüm metallerle uyumludur
- Ortalama büyüklükteki bir evde bulunan 12 radyatörlü , 100 litreye kadar olan ısıtma sistemlerinde, yada 190 m²'ye varan yerden ısıtma sistemlerinde etki etmektedir. Daha küçük hacimli ürün ile daha az ambalaj atığı aynı zamanda daha az çevresel etkisi bulunmaktadır
- Herhangi bir Fernox TF1 Filtresi ile kolayca dozlanabilir
- Tehlikesiz, pH Nötr formül



Fernox Cleaner F3 265ml, merkezi ısıtma sistemleri için evrensel, hızlı etki eden ve etkin bir pH nötr temizleyicidir. Mevcut sistemlerde bulunan birikinti, çamur ve kireci temizlemek için tasarlanmıştır. Sistem verimliliğini ilk günkü haline geri getirir ve kazan gürültüsünü ortadan kaldırır. Yeni kurulan sistemleri devreye almadan önce sistemin ömrünü uzatmaya yardımcı olmak için eritken kalıntılarını ve diğer birikintileri gidermek suretiyle temizlemek için tasarlanmıştır.

Denenmiş ve test edilmiş Fernox Cleaner serisinin bir parçası olan bu 265 ml'lik ürün, yüksek performans, kalite ve kullanım kolaylığından ödün vermeden daha ambalajdan ve atıktan tasarruf sağlıyor. Kullanışlı boyutuyla bu şişe, ortalama 100 litrelik veya 12 radyatörlü bir sistemi arıtabilir ve bir TF1 Filtresi ile dozlanabilir.

Cleaner F3 manüel veya manyetik yıkamalar gibi her türlü temizleme yöntemi için kullanılabilir ve yoğun çamurlu sistemlerde Cleaner F3 basınçlı yıkama ünitesi ile birlikte kullanılabilir.

Merkezi ısıtma sisteminizi Fernox F3 Cleaner kullanarak temizlemek ve Fernox F1 Protector ile korumak sisteminizin verimliliğini ilk günkü haline geri getirir ve muhafaza eder, bu sayede siz de odanızı her ısıttığınızda %15'e varan enerji tasarrufu sağlarsınız.

Uygulama

Fernox Cleaner F3 265ml'nin tek dozu 100 litrelik 12 radyatörlü ortalama bir evsel ısıtma sistemini veya 190 m²'ye varan yerden ısıtma sistemini temizlemek için yeterlidir. Daha büyük veya yoğun çamurlu sistemler için ilave / tekrar Cleaner F3 uygulaması gerekebilir. Yoğun çamurlu sistemler için alternatif olarak Power Cleaner F8 kullanılabilir.

İlk olarak sistemin içindeki suyu tamamen tahliye edin ve yeniden temiz suyla doldurun. Optimum sonuç için yerleştirilmiş damla besleme radyatörler de dahil olmak üzere tüm sistemin tamamen boşaltılabilir olması gerekmektedir. Tercihen, bu amaçla geçici olarak hortum konnektörlü tam geçişli vanaların kullanılması gerekmektedir. Motorlu ve termostatik kontrollü vanalar, sistemin hiçbir parçası temizleme veya durulama sırasında kapalı olmayacak şekilde ayarlanmalıdır. Su boşaltmalarının yüzey suyu tahliye kanalından değil pis su tahliye kanalından yapılması gerekmektedir. Açık havalandırılmalı sistemlerde Cleaner F3'ü başlık tankından ekleyin. Yalıtılmış sistemlerde ürünü uygun bir dozlama noktasından ekleyin veya Fernox Cleaner F3 Express 400ml kullanın.

Fernox Cleaner F3 basınçlı yıkama ünitesi ile birlikte de kullanılabilir. Bu tür kullanım için, lütfen üretici talimatlarına bakın. Yeni sistemleri etkinleştirmeden önce temizlerken, Fernox Cleaner F3 normal çalışma sıcaklığında en az bir saat sirkülasyona tabi tutulmalıdır. Mevcut sistemleri temizlerken de çamur ve birikintiler normal çalışma sıcaklığında bir saat içinde dağıtılmalıdır. Ancak sertleşmiş demir oksitleri ve kireci gidermek için temizleme süresi normal ısıtma döngüsünde bir haftaya kadar uzatılabilir. Radyatörde bir saat sonra hala soğuk nokta varsa, diğer radyatörlerdeki vanaları kapatarak radyatördeki akışı artırın.

Bazı durumlarda ilave veya tekrar Cleaner F3 dozu kullanılması gerekli olabilir. Su berraklaşana kadar en az iki kez iyice yıkayın ve suyu tahliye edin. Cleaner F3 kullanılarak basınçlı yıkama ünitesiyle yapılan temizlik bir saat içinde tamamlanmalıdır. Su berrak olana kadar sade su ile dinamik yıkama yapın. Korozyon ve kireçlenmeye karşı uzun vadeli koruma için Fernox Protector F1 ekleyerek sistemi yeniden doldurun. Örneğin "Primatik" veya benzeri tek etkili dolaylı silindirlerde, taşınabilir su kimyasallarının kullanılması gerekmektedir.

"Merkezi ısıtma sisteminizi Fernox F3 Cleaner kullanarak temizlemek ve Fernox F1 Protector ile korumak sisteminizin verimliliğini ilk günkü haline geri getirir ve muhafaza eder, bu sayede siz de odanızı her ısıttığınızda %15'e varan enerji tasarrufu sağlarsınız. Bu tasarruf, standart bir ev için yıllık 110 Kg karbondioksit eşdeğerine (CO2e) eşittir. "**

*bağımsız olarak doğrulandı

Paket, Taşıma ve Güvenlik

Fernox Cleaner F3 265 ml'lik şişelerde sunulmaktadır.

Fernox Cleaner F3 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

Renk: Kehribar

Koku: Çok hafif kokulu

Form: Sıvı

pH (konsantrasyonu): 6,7

pH (kullanımda) 6,5 - 7,7

SG: 20°C'de 1,195

Tek Ünite

| | |
|--------------|---------------|
| Yükseklik mm | 148 |
| Genişlik mm | 60 |
| Derinlik mm | 47 |
| Ağırlık kg | 0.270 |
| EAN Barkod | 5014551627246 |

Dış koli

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Yükseklik mm | 241 |
| Genişlik mm | 178 |
| Derinlik mm | 127 |
| Ağırlık kg | 3.620 |
| OCU Barkodu | 05014551003873 |
| 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

06-08-2024 (d/m/y)