

## Sentinel X200 Gürültü Azaltıcı

Kazan gürültüsünü engellemek için asidik olmayan ve tahliye edilmesi gerekmeyen ürün

Sentinel X200 Gürültü Azaltıcı, ısıtma cihazlarında "kaynama gürültüsünü" engellemek için formüle edilmiş asidik olmayan bir üründür.

- **Özel bileşenler**

Kazan gürültüsüne sebep olan mikro kaynamayı ortadan kaldırır.

- **Tahliye edilmesi gerekmeyen ürün**

Kazan gürültüsüne karşı uzun süreli koruma.

- **Kireç birikimini önler**

Kazanın, verimliliğini korumasına yardımcı olur.



### Sentinel Sistem

En iyi uygulamalar ile ısıtma, soğutma ve sıcak su sistemleri için ömür boyu koruma...



UYGUN TEMİZLEYİCİ İLE TEMİZLEME



X100 İNHİBİTÖR İLE KORUMA



TEST SETİ İLE TAKİP

## Uygulama

Sentinel X200, merkezi ısıtma kazanlarında kireç birikintisinin neden olduğu "kaynama gürültüsünü" engellemek için formüle edilmiş asidik olmayan bir üründür. Sentinel X200, alternatif ürünlerin aksine sisteme eklenerek sistemde bırakılır ve herhangi bir sorun oluşturmaz. Sentinel X200, ısı eşanjörünün yüzeyinde biriken kirecin neden olduğu gürültü sorunlarını azaltma ve kazanın verimliliğini geri kazanma konusunda oldukça başarılıdır. Çoğu gürültü sorunu, sistem tasarımı veya mekanik arıza kaynaklıdır; kimyasal bir çözüm aramadan önce bunları kontrol etmeniz fayda vardır.

## Dozlama

1 litrelik Sentinel X200, 8-10 radyatör içeren normal ev sistemleri için yeterlidir (1 litrelik X200, 100 litrelik sistem suyunu iyileştirebilir). Daha büyük sistemlerde 2 litrelik doz uygulanmalıdır. Kazan gürültüsünün azaltılması veya tamamen ortadan kaldırılması için gereken süre, mevcut kireç birikintisinin sertliğine ve miktarına bağlıdır. Ciddi durumlarda daha fazla dozda Sentinel X200 gerekebilir. Sentinel X200, sistemde bırakılmalıdır. Sistem suyu ayrıca Sentinel X100 Koruyucu ile korunmalıdır.

**Açık Sistemler:** Ürünü genleşme kabından veya uygun bir dozlama kabı kullanarak kolayca erişilebilen bir noktadan uygulayın.

**Kapalı Sistemler:** Sistem boşsa doldurmadan önce uygun bir noktadan uygulayın. Doluysa doldurma devresi veya başka bir giriş noktası vasıtasıyla içine enjekte etmek için uygun bir dozaj aleti kullanın.

## Fiziksel özellikler

<b>Görünüm:</b>	Berrak renksiz sıvı
<b>Özgül ağırlık:</b>	1,02 (20°C)
<b>Sıvı çözeltide pH (%1)</b>	7,5 (yakl.)
<b>Donma noktası:</b>	-1,5°C

## Güvenlik Bilgileri

Aşağıda verilen bilgiler, Sağlığa Zararlı Maddelerin Kontrolü Yönetmeliklerine uyumluluğu sağlamaktadır. Talep üzerine eksiksiz bir Güvenlik Bilgi Formu verilebilir.

<b>Tanım</b>	<b>Merkezi ısıtma sistemleri için kazan gürültüsü azaltıcısı</b> Özel bileşenlerden oluşan bir sıvı çözelti.	
<b>Kullanım</b>	Cilt ve gözlerle temastan kaçının. Çocuklardan ve hayvanlardan uzak tutun. İmha etmeden önce boş kabı suyla iyice yıkayın.	
<b>Depolama</b>	Kabı sıkı bir şekilde kapatın. Serin ve iyi havalandırılmış bir ortamda saklayın.	
<b>Dökülme</b>	Dökülmesi halinde bol suyla yıkayıp temizleyin.	
<b>İlk yardım</b>	Deriyle Temas:	Derhal bol suyla yıkayıp temizleyin. Tahriş devam ederse tıbbi yardım isteyin.
	Gözle Temas:	Derhal akan suyun altında yıkayın. Göz kapaklarını açık tutun. Tıbbi yardım isteyin.
	Yutma:	Ağzınızı suyla çalkalayın. Kusmaya ÇALIŞMAYIN! Tıbbi yardım isteyin.
<b>Diğer</b>	İçme suyu sistemlerinde kullanıma uygun değildir. Sağlık açısından zararlı değildir. Yanıcı değildir	

### Sentinel Performance Solutions Ltd

7650 Daresbury Park, Warrington, Cheshire, WA4 4BS, United Kingdom.

Tel: +44 (0)1928 704 330 www.sentinelprotects.com