

Sentinel X400 Rapid-Dose®

Hat hónapnál régebbi rendszerek alapos tisztításához

Eltávolítja a fekete (magnetit) iszaplerakódást, helyreállítja a keringést a fűtőtestekben és a csövekben, segít előkészíteni az új elemek beszerelését. A vezető kazányártók a régebbi rendszerek tisztításához a Sentinel X400 nagy teljesítményű tisztítószer alkalmazását javasolják. Nyomás alatt álló rendszerek esetén Rapid-Dose alkalmazása az ideális adagolási eljárás.

- **Kiemelkedő tisztítóhatás**
Helyreállítja a keringést és a rendszer határfokát.
- **Hosszú hatástartamú összetétel**
Az iszapot akár 3-4 héten át is feloldott állapotban tartja, így ideális előadagoláshoz.
- **Nagy teljesítményű diszpergálószer**
Feloldja és lebegteti, így eltávolíthatóvá teszi a rendszerben lerakódott iszapot.
- **30 másodperc alatt betölthető a nyomás alatt álló rendszerbe**
Tervezett szervizeléshez és gyorssegélyként egyaránt alkalmazható.



A Sentinel Rendszer

Élethosszig tartó védelmet biztosít fűtési és melegvíz-rendszerek számára az optimális eljárás alkalmazásával, úgymint...



TISZTÍTÁS
A MEGFELELŐ
TISZTÍTÓSZERREL



VÉDELEM
X100 INHIBITOR
SEGÍTSÉGÉVEL



ÁLLAPOTMEGŐRZÉS
TESZTKÉSZLETTEL

Alkalmazás

A Sentinel X400 optimális összetétele révén hatékonyan tisztítja a szennyeződött központifűtés-rendszereket, amelyekben a rozsdaszemcsék mellett egyéb iszap is található. Ideális megoldást jelent, ha új kazánt vagy szivattyút kell beépíteni meglévő rendszerbe, illetve akkor, ha a fűtőtestek egyes részei hidegek maradnak, vagy részben elzáródnak az iszaplerakódás miatt. Savmentes összetételének köszönhetően a termék bármilyen központifűtés-rendszerrel használható, az alumínium alkatrészeket tartalmazó rendszereket is ideértve.

Adagolás

Egy palack Sentinel X400 elegendő egy tipikus, 8-10 fűtőtestet tartalmazó háztartási rendszerhez. Nagyobb rendszerekhez két palackot kell adagolni. A termék a feltöltő kör elzáró szelepén, vagy a radiátoron keresztül adagolható. A terméket csak akkor alkalmazza, ha a rendszernyomás 2,3 bar alá csökkent. Soha ne próbálja forró rendszerbe adagolni.

Meglévő rendszer tisztításához keringessen a rendszerben Sentinel X400 Rapid-Dose® terméket, lehetőleg normál üzemi hőmérsékleten, miközben az összes szelepet megnyitja, a szivattyút pedig a legnagyobb áramlási sebességen működteti legalább 2 órán át, illetve addig, amíg a megfelelő eredményt el nem éri. Erősen szennyezett rendszerek esetén hosszabb ideig (3-4 hét) tartó keringetés javasolt. A termék korlátozás nélkül, tetszőleges ideig a rendszerben maradhat. Újrafeltöltés és a Sentinel X100 alkalmazása előtt öblítse át a rendszert.

Fizikai tulajdonságok

Megjelenés:	Enyhén zavaros, barna folyadék
Fajsúly:	1,08 (25°C-on)
pH (koncentrátum):	6,4 (kb.)
Fagyáspont:	-13 °C
Szag:	Enyhe

Biztonsági óvintézkedések

Az alább található adatok segítenek a veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó egészségügyi rendeletek (CSHHR) betartásában. Kérésre biztonsági adatlapot biztosítunk.

Leírás	Nagy teljesítményű tisztítószer központifűtés-rendszerekhez Szintetikus szerves polimerek vizes oldata.	
Kezelés	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. Gyermekektől és állatoktól távol tartandó.	
Tárolás	Hűvös, jól szellőző helyen tárolandó. A palack nyomás alatt áll. Napfénytől védve tárolja és ne tegye ki 50 °C feletti hőmérsékletnek. A palackot még kiürült állapotban is tilos kiszúrni vagy tűzbe dobni.	
Kiömlés esetén	A kiömlött anyagot bő vízzel mossa fel, és öntse a szennyvízlefolyóba.	
Elsősegély	Bőrrel való érintkezéskor:	Azonnal mossa le bő vízzel. Ha irritációt tapasztal, forduljon orvoshoz.
	Szembe kerüléskor:	Azonnal öblítse ki bő folyóvízzel. A szemhéjakat tartsa széthúzva. Forduljon orvoshoz.
	Lenyelés esetén:	Öblítse ki a száját vízzel. NE idézzen elő hányást! Forduljon orvoshoz.
Egyéb	Ivóvíz-rendszerekben nem használható. Nem minősül egészségre ártalmas anyagnak. Nem gyúlékony.	

Marketbau-Remeha Kft.

2040 Budaörs, Gyár u. 2, Hungary

Tel:+36-23-503-980 www.sentinelprotects.com/hu

