

Sentinel X100

Inibidor para Sistemas de Aquecimento Central

Características e Benefícios

- Controla eficazmente o calcário e a corrosão
- Ajuda a prevenir a formação de gás hidrogénio e a perfuração dos radiadores
- Ajuda a prevenir o ruído da caldeira
- Ajuda a manter o rendimento da instalação
- Adequado para todo os metais incluído o alumínio
- Fácil de utilizar
- Não tóxico e biodegradável
- Fabricado conforme a norma de qualidade ISO 9001



Kit de Teste Sentinel

Simplemente recolha uma amostra de água do sistema, adicione as pastilhas de teste e agite. Após 5 minutos compare a cor com o painel. Todos os kits contêm pastilhas suficientes para 10 testes.

Aplicações

O Sentinel X100 é um tratamento multi uso cujo o papel é de inibir a corrosão, o calcário, o ruído da caldeira e o gás hidrogénio em todos os tipos de sistemas de aquecimentos centrais, incluindo os que contêm componentes de alumínio.

O Sentinel X100 é adequado para utilização em todas as águas, tanto duras como macias. A formulação é totalmente não tóxica.

Sentinel X100 é um produto que fica na instalação.

Um adesivo é fornecido com a garrafa de 1 litro, para indicar o início do tratamento.

Aconselha-se verificar a concentração do produto na instalação uma vez por ano com a ajuda do Teste de Concentração Sentinel et de dosear novamente se necessário.

Dosagem e Administração

Dosear 1% de produto consoante a totalidade de água presente no sistema de aquecimento, ou seja 1 litro por cada 100 litros de água.

Sistemas Abertos: Doseie através de uma cisterna de Alimentação e Expansão, através de um alimentador de derivação ou utilize um Recipiente Doseador Sentinel.

Sistemas Selados: se o sistema estiver vazio, adicione a qualquer ponto conveniente antes de encher. Se estiver cheio, utilize um Recipiente Doseador Sentinel para injectar através do laço de enchimento ou de outro ponto de acesso

Para uma melhor proteção, é importante limpar em primeiro a instalação com o produto Sentinel X300 (para instalações de menos de 6 meses) ou com o produto Sentinel X400 (para instalações de mais de 6 meses).

Propriedades Gerais

- | | |
|------------------------|--------------------------------------|
| • Aspecto: | Líquido transparente a amarelo claro |
| • Odor : | suave |
| • Densidade : | 1,10 (20 °C) |
| • pH (concentrado): | 6,5 (aprox.) |
| • Ponto de congelação: | -2,5 °C |

Embalagem

- Garrafa de 1 litro

Precauções de Segurança

A pedido, está disponível uma Ficha de Dados de Segurança completa sobre o produto Sentinel X100.

Sentinel X100

| | |
|--|---|
| Inibidor para Sistemas de Aquecimento Central | Uma solução aquosa inibidora de calcário e corrosão. |
| Perigos para a Saúde | Não se destina a utilização em sistemas de água potável. Não considerado perigoso para a saúde. |
| Manipulação | Evite o contacto com a pele e os olhos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Lave cuidadosamente com água o recipiente vazio antes de eliminá-lo. |
| Armazenamento | Mantenha o recipiente fechado hermeticamente. Guarde numa área fria, bem ventilada. |
| Derramamento | Lave o derramamento com água abundante e retire a sujidade. |
| Riscos de Explosão/Incêndio | Não inflamável |
| Primeiros-socorros | Exposição da pele: Lave imediatamente com água abundante. Se a irritação progredir, procure assistência médica. Exposição dos olhos: Lave imediatamente com água abundante ou água corrente. Mantenha as pálpebras separadas. Procure assistência médica. Ingestão: Lave a boca com água. Não provocar o vômito! Procure assistência médica. |