

LUZAR Limpador - Descalcificador

Produto de limpeza para sistemas de aquecimento e de piso radiante.

DESCRIÇÃO E APLICAÇÕES

Luzar Limpador - Descalcificador é um Produto de limpeza para sistemas de aquecimento e de piso radiante.

Formulado com ácidos orgânicos totalmente biodegradáveis, incorpora um aditivo protetor que garante uma limpeza perfeita do sistema sem danificar os metais presentes no circuito. Compatível com alumínio, cobre, latão e aço.

O produto removerá incrustações calcárias e óxidos de ferro do sistema. Também remove o lodo existente, deixando o circuito limpo e em condições ótimas de operação.

PROPRIEDADES

Características Técnicas:

Condição física - Aparência	Líquido verde
Odor	Fraco, característico
Densidade (25°C)	1.13-1.15 g/ml
pH 20°C	3.4 – 3.8
Solubilidade na água	Totalmente miscível

Dosagem – Instruções de uso:

A dosagem recomendada do produto é de 1,5 a 2,0 Kg. para cada 200 litros de água no circuito a ser limpo.

O processo de limpeza depende da temperatura e do estado da instalação. Para limpeza a 50-60 °C em um circuito de radiador convencional, recomenda-se uma duração entre 2 e 24 horas. Para um piso radiante uma vez introduzido no circuito, o produto de limpeza deve ser deixado para agir por uma a duas semanas enquanto o sistema opera em condições normais.



Após este período de tempo, o circuito é completamente drenado e completamente enxaguado com água (de preferência desionizada). Uma vez enxaguado, o circuito é enchido novamente com água e o aditivo anti-corrosão Luzar 7SR é adicionado para que o circuito esteja pronto para funcionar.

Armazenamento:

O produto é estável em condições normais de armazenamento. Não é considerado tóxico ou inflamável.

Proteger das geadas.

APRESENTAÇÕES

O produto é apresentado em recipientes de 2 e 20 Kilogramas. Para outras apresentações consulte a disponibilidade.

PRECAUÇÕES

Produto não classificado de acordo com 2001/58/CEE como irritante ou tóxico, em qualquer caso são recomendadas as precauções usuais quando se trabalha com produtos químicos:

- Evite o contato com os olhos e a pele.
- Não ingerir.
- Não inalar.
- Não fume nem coma enquanto trabalha com o produto.

Carpemar