DESINCRUSTANTE

ADITIVO DE LIMPEZA PARA INSTALAÇÕES DE AQUECIMENTO E PISO RADIANTE







APLICAÇÃO:

A dosagem aconselhada é 1,5kg por cada 200 litros de água do sistema a limpar. Uma vez introduzido no circuito, deve-se deixar atuar o produto durante:

- Instalações de aquecimento por radiadores: 1 semana, mantendo a temperatura do sistema entre os 40 a 60°C.
- Instalações de aquecimento por piso radiante: 2 semanas, mantendo a temperatura do sistema entre os 25 a 35° C.

Durante o período de limpeza devem ser vigiados os os filtros, para que que não fiquem entupidos, e assim limpando-os quando necessário.

Depois deste período de tempo, o circuito deve ser esvaziado por completo, e deve-se lavar com água um par de vezes. Depois de lavado o circuito, deve ser enchido de novo com água e com aditivo anticorrosivo, para que o circuito esteja preparado para funcionamento.

APRESENTAÇÃO E ARMAZENAMENTO:

Em embalagens de 2 kilos.

O produto é estável nas condições normais de armazenamento, não é considerado tóxico nem inflamável. Proteger do gelo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Estádo Físico: Líquido verde
Odor: Débil, característico

Densidade (25°C): 1,13 - 1,15 g/ml Ph 20°C: 3.4 - 3.8

Solúvel em água: misturável

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Manter fora do alcance das crianças. Não ingerir. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone +351 808 250 143.









www.zantia.com