

WATER 500

Tratamento de água em caldeiras

Descrição

WATER 500 é um produto químico, composto por desincrustantes, desoxidantes, sequestrantes, bactericidas e inibidores de corrosão.

Propriedades

WATER 500 é eficaz em águas de todos os tipos, reduzindo substancialmente os custos de manutenção. Previne a formação de incrustações calcárias. Elimina o oxigênio, neutralizando o ácido carbônico. A utilização regular de Lisagua 500 evita a frequência das limpezas mecânicas ou químicas e a ebulição violenta da água. É solúvel na água a qualquer temperatura. Evita a formação de espuma dentro da caldeira.

Campo de Aplicação

WATER 500 é recomendado no tratamento de águas em caldeiras ou linhas de vapor.

Modo de emprego

Para se proceder a um tratamento correto, aconselha-se a remoção das incrustações calcárias e os lodos, que porventura possam existir na caldeira, com o produto da n/ gama DX INOX. Depois adicionar à água da caldeira cerca de 20 litros de Lisagua 500 como tratamento inicial. Posteriormente, mais ou menos após 24 horas de funcionamento da caldeira, deve verificar-se se o tratamento está correto, utilizando um comparador de cor, ou analisando o pH da água tratada para verificar se os valores estão de acordo com os parâmetros de utilização, acrescentando um pouco mais de WATER 500 se necessário e deixando circular a água, durante cerca de 30 minutos, fazendo nova recolha, para análise.

Para que a eficiência do produto seja mantida, deverá efetuar-se um controle semanal.

Precauções

Dado tratar-se de um produto alcalino, recomenda-se o uso de luvas de proteção. Se houver contacto com a pele, deverá lavar-se a zona atingida com água em grande abundância.

Ficha Técnica: 2092 REV: 6 Data: 30/04/2020

Características:

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Amarelo
Aroma	Inodoro
pH	12,4 - 13,8
% Matéria Ativa	9,0 - 11,0

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dados a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência atuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Inokem.