

TRATAMENTO DE ÁGUA EM CALDEIRAS ANTICORROSIVO, ANTI-INCRUSTANTE, SEQUESTRANTE DE OXIGÉNIO**APRESENTAÇÃO:**

CRIS AQUA 30 é um produto líquido, aquoso transparente, baixa viscosidade e praticamente inodoro.

COMPOSIÇÃO:

CRIS AQUA 30 é formulado à base de inibidores de corrosão de acção passivante, agentes anti incrustantes e agentes sequestrantes de oxigénio.

UTILIZAÇÃO:

CRIS AQUA 30 é um produto recomendado no tratamento de águas de caldeiras pressão.

MODO DE EMPREGO:

Ao utilizar o tratamento deve assegurar-se que o sistema não apresenta elevado teor em incrustações e lamas. Se tal acontecer proceder a uma limpeza prévia com um desincrustante químico apropriado – **CRIS STRONG EXTRA**. Efectuar o tratamento adicionando 2 litros de **CRIS AQUA 30** por cada m³ de água de caldeira. Controlar a dosagem do produto verificando o pH das purgas que deve ter um valor superior a 10. A dosagem do produto pode ser efectuada através de uma bomba doseadora que debite 0,3 a 0,5 litros de **CRIS AQ 30** por cada m³ de água de alimentação. Efectuar diariamente medições do valor de pH e corrigir a dosagem se necessário.

PROPRIEDADES:

- Isento de cromatos.
- Completamente eficaz em todos os tipos de água.
- Previne a formação de incrustações e corrosões.
- Elimina a acção corrosiva do oxigénio dissolvido na água de alimentação.

PRECAUÇÕES:

- Devido à sua alcalinidade evite o contacto prolongado com a pele e os olhos.
- Usar luvas no seu manuseamento.

ARMAZENAGEM:

- Não requer cuidados especiais na armazenagem.

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. 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.

