



International Technology

# General Chemicals

## WSB ALC 376

### Descrição do produto:

WSB ALC 376 é um condicionador de calda e alcalinizante para ajuste de pH.

WSB ALC 376 é indispensável como auxiliar no condicionamento da lama não aderente da água interna da caldeira, como também para ajustar o pH da água no tratamento preventivo. WSB ALC 376 pode ser utilizado como neutralizante após o tratamento corretivo onde desincrustantes ácidos foram utilizados.

WSB ALC 376 pode ser utilizado para «Boil-Out» em sistemas geradores de vapor novos e em sistemas de resfriamento de águas novos. WSB ALC 376 pode ser combinado com qualquer programa preventivo de tratamento de água, em caldeiras e em sistemas de torre de resfriamento e condensadores evaporativos onde há vazamento de amônia ou gases ácidos.

### Modo de usar

A dosagem do produto WSB ALC 376 será estabelecida de acordo com a produção de vapor, o regime de operação e da qualidade da água de alimentação e se possui ou não retorno do condensado, variando de 200 a 400 g por m<sup>3</sup> de água que abastece a caldeira.

#### CARACTERÍSTICA FÍSICO - QUÍMICA

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Aspecto:                | Líquido                |
| Cor:                    | Âmbar                  |
| Odor:                   | Característico         |
| Peso específico (25°C): | 1,20 g/cm <sup>3</sup> |
| pH concentrado:         | 12,00 +- 0,05          |
| Solubilidade em água:   | Total                  |

### Vantagens do Uso

A utilização de WSB ALC 376 protege a caldeira de eventuais incrustações e corrosões em sua tubulação e mantém a lama condicionada e o pH ajustado.

### Principais Aplicações

Caldeiras em regime de operação.

### Garantia

Nossos produtos são resultados de décadas de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A General Chemicals assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos.

**Válido por:** 24 meses a partir da data de fabricação.

**PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL**