

ND-3430 SO

Inibidores de corrosão para sistemas geradores de vapor.

PROPRIEDADES

ND-3430 SO elimina o oxigênio através da formação de precipitado que removido pelo sistema de purga. A remoção do oxigênio existente na água evitando a corrosão no sistema gerador de vapor e na linha de vapor e condensado.

UTILIZAÇÃO

ND-3430 SO é um sulfito ácido ideal para local com residual de alcalinidade alta na água de alimentação. ND-3430 SO é um Inibidor de corrosão para sistema gerador de vapor e na linha de vapor e condensado

INSTRUÇÕES DE USO

ND-3430 SO deve ser utilizado de acordo com a proposta comercial.

COMPOSIÇÃO

Dispersante e Sulfito de Sódio.
Ativo: Metabissulfito de Sódio.

ESPECIFICAÇÃO

Aparência:	Pó
Cor:	Branco
pH – 1% (25°C)	3,0 – 5,0

PRECAUÇÃO

ATENÇÃO: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

CUIDADO: Perigosa a sua ingestão.

Evite contato com os olhos. Caso ocorra, lave-os com água corrente em abundância, persistindo a irritação, procure cuidados médicos.

Em caso de ingestões acidentais, leve a vítima a um Serviço Médico ou Centro de Intoxicação mais próximo, levando consigo a embalagem ou rótulo do produto. Evite contato prolongado com o produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Não remova o produto de sua embalagem original. As embalagens vazias não devem ser reutilizadas. Centro de Atendimento de Toxicologia CEATOX/SP – FONES: 0800 - 148.110 ou (11) 3066-5771.

<<SGN-ECSA-17-29-01-000-000-0127>>

<<TA - ND 3430 SO SEQUEST OXI VAPOR>>

<<00>>

<<22/12/2012 13:37>>