

ND-3160

Produto inibidor de corrosão para linhas de vapor e retorno de condensado

PROPRIEDADES

ND-3160 evita a corrosão com a formação de um filme amínico protetivo diminuindo o arraste de ferro para dentro dos sistemas. Evita que o vapor tenha contato direto com a tubulação através da formação de um filme anti corrosivo.

UTILIZAÇÃO

ND-3160 é um produto inibidor de corrosão para linhas de vapor e retorno de condensado.

INSTRUÇÕES DE USO

ND-3160 deve ser utilizado com dosadores automáticos de acordo com a proposta comercial. Residual de Produto = 50 a 100 ppm.

COMPOSIÇÃO

Hidróxido de Amônio e água.

| | | |
|----------------------|-------------------|------------------|
| ESPECIFICAÇÃO | Aparência: | Líquido Límpido |
| | Cor: | Incolor |
| | Densidade (25°C): | 0,90 – 0,91 g/ml |
| | Teor de Amônia: | 24,0 – 26,0% |

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-17-29-01-000-000-0147>>

<<TA - ND D 3160 LINHA VAPOR>>

<<00>>

<<22/12/2012 13:53>>