

# ND-3230 Bac

## Microbicida para sistemas de Resfriamento

### PROPRIEDADES

ND-3230 BAC Possui ampla ação biocida garantindo um excelente controle microbiológico. Atua em uma ampla faixa de pH em conjunto com outros produtos anti – corrosivos e dispersantes. ND-3230 BAC é um microbicida não-oxidante isento de cloro e ataca não quaisquer tipos de metais e superfície.

### UTILIZAÇÃO

ND-3230 BAC e um microbicida para sistemas de Resfriamento.

### INSTRUÇÕES DE USO

ND-3230 BAC deve ser utilizado com dosadores automáticos de acordo com a proposta comercial.

### COMPOSIÇÃO

Nitrato Cuprico, Isotizolona e água.

<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	Aparência:	Líquido, Límpido
	Cor:	verde
	Densidade (25°C):	0,99 - 1,02 g/ml
	pH – 1,0% (25°C)	5,0– 7,0

### 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-17-29-01-000-000-0138>>

<<TA - ND 3230 BAC TORRE>>

<<00>>

<<22/12/2012 13:48>>