



## ACQUA SYSTEM TRATAMENTO Ltda

Reg. CRQ – IV Região nº 18271-F Proc.171268

Resp. Téc: Santiago Thareck Aeissami

CRQ –IV Região nº 04436588

CNPJ.: 25.331.177/0001-00

### WQ – 106

#### MULTIFUNCIONAL PARA TORRE DE RESFRIAMENTO E CONDENSADOR EVAPORATIVO

O produto **WQ – 106** é uma formulação desenvolvida para tratamento de águas de reposição em sistemas de resfriamento, balanceada com dispersantes orgânicos designados para controlar os depósitos de ferro, promovendo uma passivação nas superfícies metálicas do sistema.

O produto dispersa ferro e mantém suspensos os sólidos em sistemas de resfriamento aberto e contínuo, controlando o ferro dissolvido em pH baixo pela exposição da superfície metálica, e em pH elevados protege a superfície de transferência de calor de novos depósitos de cálcio (carbonato ou fosfato).

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto.....	Líquido opalescente
Coloração.....	Incolor a amarelado
Odor .....	característico
pH.....	3,0 ± 0,5

**OBS.: Por ser uma composição de policrilatos de zinco, o pH do produto tem que se manter baixo para não precipitar a proteção do zinco nas partes metálicas do sistema.**

#### APLICAÇÃO DE DOSAGEM:

O produto pode ser aplicado puro ou em solução, diretamente na bacia das torres com o uso de bombas dosadoras ou manualmente.

A dosagem deve ser feita de acordo com a orientação dos nossos técnicos, após uma prévia análise da água do sistema.

#### MANUSEIO E ARMAZENAGEM:

Como todo produto químico, o Inibidor de Corrosão para Torre de Resfriamento e Condensador Evaporativo, deve ser manuseado obedecendo a regras básicas para manuseio de produtos químicos a serem utilizados os equipamentos de proteção individual básicos. Em caso de contato direto com o produto, lave o local atingido com água em abundância.

#### EMBALAGEM:

Embalagem plástica. Bombonas de polietileno.

VALIDADE 12 MESES

**NOTA.:** A informação aqui contida é dada de boa fé, não devendo implicar, porém, em Qualquer responsabilidade para nossa firma, quanto ao uso específico de cada cliente.