



AT 8825

(Biocida / Fungicida para Torre)

CARACTERÍSTICAS

É um biocida líquido utilizado em processos de tratamento de água em sistemas de resfriamento, atua no controle de bactérias, fungos e algas, além de auxiliar na manutenção e limpeza dos trocadores de calor. A presença de microrganismos na água propicia a formação de biofilme, que é o acúmulo de material biológico, a presença desses biofilmes pode acarretar em inúmeros problemas na Torre de Resfriamento, tais como redução da eficiência de troca térmica, obstrução dos tubos, válvulas e acessórios, além de deterioração de materiais por processos corrosivos.

Aspecto: Líquido Límpido

Cor: Incolor a Levemente amarelado

Densidade (25 °C): 0,900 – 1,150 g/cm³

pH (Solução aquosa 10%, 25 °C): 5,0 – 8,0

Embalagem: Bombona Plástica 50 kg / 200 kg / Container 1.000 kg

APLICAÇÃO E DOSAGEM

A dosagem recomendada do **AT 8825** é de 15 a 30 ppm, baseada na qualidade da água de reposição do sistema e do ciclo de concentração permissível.

ESTOCAGEM E MANUSEIO

Deverá ser estocado em local coberto e ventilado, manter as embalagens sempre fechadas para evitar contaminação do produto. Como medida de segurança deve-se evitar o contato do produto com os olhos e a pele, em caso de contato accidental lavar as partes atingidas com água corrente por no mínimo 15 minutos. Ao manusear utilizar equipamentos de proteção individual tais como: Luva Nitrílica, Óculos de Proteção, Uniformes adequados, Avental e Botina de Segurança.

Obs.: Para obter mais informações, consultar a Ficha de Emergência e a Ficha de Informações de Segurança do Produto (FISPQ). Estas informações têm por objetivo orientar quanto ao uso de nossos produtos, isentando a Alcolina de responsabilidade pelo uso incorreto.

DATA REVISÃO:	12/8/2015
DATA IMPRESSÃO:	31/3/2016