

CHEMITOWER[®]

TRATAMENTO DE ÁGUA PREVENTIVO EM SISTEMA DE RESFRIAMENTO

CHEMITOWER é um eficaz e prático método químico para manter sistemas de resfriamento livres de algas, limos e bactérias; incrustações e corrosões.

CHEMITOWER é um produto líquido que se dilui rápida e totalmente na água e, por sua ação cinérgica, é forte bactericida e anti-mofo, que controla a proliferação de algas e limos.

CHEMITOWER elimina corrosão em todo sistema, pois forma um filme monomolecular anti-corrosivo, seus agentes ativos cinérgicos impedem incrustações de depósitos minerais, porque conservam em suspensão as impurezas contidas na água.

- **ELIMINA ALGAS, LIMO E BACTÉRIAS;**
- **EVITA ENTUPIMENTOS, INCRUSTAÇÕES E CORROSÕES;**
- **MELHORA A EFICIÊNCIA DO SISTEMA DE RESFRIAMENTO;**

- **AUMENTA A VIDA ÚTIL DOS EQUIPAMENTOS;**
- **REDUZ CUSTOS DE MANUTENÇÃO;**
- **ECONÔMICO - APENAS 4 LITROS TRATAM 1.000 LITROS DE ÁGUA.**

INSTRUÇÕES DE USO:

Adicionar inicialmente 4 litros de **CHEMITOWER** para cada 1.000 litros de água do sistema de resfriamento; após 10 minutos verificar se a cor da amostra é igual a cor do indicador.

Quando a tonalidade de cor da amostra se apresentar mais clara, adicionar 1 litro ou mais de **CHEMITOWER** para que seja conseguida cor igual ao indicador.

Semanalmente deve-se proceder a comparação colorimétrica, para que a concentração e o tratamento obtido seja perfeito.

**ESTE MÉTODO SIMPLES E PRÁTICO, CIENTIFICAMENTE É O MAIS AVANÇADO,
GARANTINDO TOTAL PROTEÇÃO COM MENOR CUSTO.**

"As recomendações e sugestões quanto ao uso, baseiam-se em resultados reais de experiências anteriores e o melhor em testes de laboratório, porém são considerados como orientação geral. Não damos garantia formal sobre resultados futuros, sugerimos efetuar testes prévios, colocando nossos técnicos a disposição para orientação e aplicação."

" PRODUTOS ECOLOGICAMENTE CORRETOS "