



## **FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA**

**BQ-THOR1000**

### **PREVENTIVO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA EM TORRES DE RESFRIAMENTO**

THOR1000 é o mais prático e eficaz programa de tratamento para manter o sistema de resfriamento livre de incrustações, corrosões, entupimentos e formação de depósitos.

THOR1000 foi desenvolvido a partir de poliacrilatos, dispersantes, sequestrantes e inibidores de corrosão e pode, com isso, através de longas pesquisas, contar com o que existe de mais atual no mercado. Não contém cromatos, zinco ou fosfatos. É compatível com outros programas STRONG de tratamento de água. Não é recomendado seu uso para água potável.

THOR1000, por ser líquido, mistura-se rápido e totalmente na água, evitando pré-diluições.

THOR1000 melhora a eficiência do sistema de resfriamento.

THOR1000 reduz o custo de manutenção.

THOR1000 não é poluente, podendo ser descartado normalmente.

## **DILUIÇÃO**

Inicialmente, adicionar 1L de THOR1000 para cada 1000L de água da torre de resfriamento. Posteriormente, continuar o tratamento adicionando 1L de THOR1000 para cada 1000L de água. Se houver acúmulo de crostas depósitos, algas, fungos ou bactérias mortas, deve-se esvaziar a torre e limpar os ladrões e os irrigadores. Encher de água novamente e adicionar THOR1000 e o produto BIO1000 para eliminar e controlar o surgimento de algas e microorganismos prejudiciais ao sistema.

## **RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Alexandro Lourenci – CRQ/PR 09902244 – 9ª Região

## **OBSERVAÇÕES**

Não remova o produto de sua embalagem original.  
Utilize os equipamentos de segurança individual.

Evite contato prolongado com o produto.  
As embalagens não devem ser reutilizadas.