

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO: STRONG OXI1000

SEQUESTRANTE DE OXIGÊNIO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CALDEIRAS

OXI1000 é formado por matérias-primas selecionadas, formulado para ser usado como agente redutor suave, como agente anticloro, antioxidante e sequestrante de oxigênio.

OXI1000 é utilizado, principalmente, no tratamento de água para caldeiras, onde atua como sequestrante de oxigênio, evitando assim, uma possível corrosão.

OXI1000 apresenta, também, um efeito inibidor na proliferação de micro-organismos, propriedade que, aliada a de ser um antioxidante, resulta em utilização pelo setor alimentício, principalmente na pesca do camarão, indústria de sucos e outros produtos derivados de frutas, bem como conservas em geral.

OXI1000 não deve ser misturado com agentes oxidantes, ácidos e nitritos, pois, dessa mistura pode ocorrer uma reação perigosa.

OXI1000 decompõe-se à partir de 500°C. Produto de decomposição perigosa: dióxido de enxofre (reage com ácidos).

DILUIÇÃO

OXI1000 deverá ser utilizado após estudo realizado pelo nosso departamento técnico, pois a dosagem é específica para cada cliente.

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.