

OXIFLEX[®]

SEQUESTRANTE DE OXIGÊNIO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CALDEIRA

OXIFLEX é um agente redutor suave, podendo ser destacado o seu uso como agente anticloro, antioxidante e sequestrante de oxigênio. Também apresenta um efeito inibidor na proliferação de microorganismos, propriedades que aliada a de ser um antioxidante, resulta em utilização pelo setor alimentício, principalmente na pesca do camarão, sucos e outros produtos derivados de frutas, bem como conservas em geral.

Como agente redutor, o OXIFLEX é usado no tratamento de águas para caldeiras, onde atua como sequestrante de oxigênio visando à prevenção de corrosão.

OXIFLEX produz reação perigosa quando misturado com agentes oxidantes, ácidos e nitritos.

Sua decomposição tem início a partir de 500°C. Produto de decomposição perigoso: dióxido de enxofre (reação com ácidos).

OXIFLEX não é um produto perigoso, porém em contato com os olhos e num contato prolongado com a pele, pode causar irritações. Portanto é necessário o uso de EPI's (Equipamentos de Proteção Individual - botas, luvas, óculos, capacete, máscara, etc...)

Em contato com olhos e pele, lavar imediatamente com água em abundância por no mínimo 15 minutos.

Em caso de ingestão, induza o vômito imediatamente. Nunca dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação, remover para um local arejado e procure ajuda médica.

METODO DE APLICAÇÃO:

O uso de OXIFLEX será recomendado pelo nosso Departamento Técnico com diluição específica para cada cliente.

MEIO AMBIENTE: O produto pode provocar um consumo químico intenso do oxigênio nas unidades de purificação biológicas ou nas águas, o que pode provocar efeitos negativos nos seres vivos. Em caso de introdução correta de pequenas concentrações, não são de se esperar alterações na função do lodo ativo de uma unidade de purificação biologicamente adaptada.

O OXIFLEX deve ser estocado em local seco e ventilado, com embalagem fechada e fora do alcance da luz direta.

Não use lentes de contato, nunca coma, beba ou fume nas áreas de trabalho. Pratique boa higiene após manusear estes materiais, especialmente antes de comer, beber, fumar, usar sanitário ou aplicar cosméticos.

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

“PRODUTOS ECOLOGICAMENTE CORRETOS”