

We **KNOW HOW**

A **CIMAI** existe
para o ajudar a
criar **VALOR**

FICHA TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION SHEET

CODIGO DE PRODUTO
40020070021

FAMILIA
tratamento de águas

**MICROBIOCIDA DE LARGO
ESPETRO;**

Para utilização em circuitos
de refrigeração abertos e
sistemas de depuração do
ar;

**EXCELENTE CONTROLO DOS
MICROORGANISMOS** que
originam problemas de
corrosão;

CONTROLO DAS BACTÉRIAS
sulfato-redutoras em circuitos
de refrigeração fechados;

Compatível com todos os
dispersantes e inibidores de
corrosão CBL.

Sugere-se o seu uso para
controlar bactérias sulfato-
redutoras, bactérias
produtoras de limos e lodos
nas torres de refrigeração e
nos sistemas de depuração
do ar.

As informações contidas neste
documento são baseadas na nossa
experiência, não substituem, no
entanto, ensaios preliminares que
deverão sempre ser feitos, uma vez
que as condições de aplicação dos
produtos estão fora do nosso
controlo. A CIMAI apenas se
responsabiliza pela manutenção
das características dos produtos de
acordo com a nossa especificação.

revisão 27-05-2015



CBL 6013

É uma microbiocida organosulfurado formulado para controlar contaminações biológicas em sistemas de águas comerciais e industriais.

PROPRIEDADES:

Líquido claro, amarelo-
esverdeado

USO RECOMENDADO:

Torres de refrigeração e sistemas
de depuração do ar.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Sistemas de água de refrigeração

Antes de iniciar a aplicação de **CBL 6013** devem eliminar-se todas as incrustações biológicas densas: crescimento de algas, limos microbiológicos e outros depósitos. As dosagens dependem das condições do sistema, da composição química da água e do grau de contaminação.

Sistemas de depuração do ar

Aplica-se o **CBL 6013** para o controlo das bactérias nos sistemas de depuração do ar munidos de equipamento adequado para a eliminação dos pequenos chuveiros. Eliminar os limos bacterianos e outros depósitos antes de aplicar o uso do biocida. O **CBL 6013** deve aplicar-se tal como é fornecido, utilizando para tal uma bomba doseadora com a

agitação máxima, para que se obtenha uma distribuição homogénea do produto. O representante da CIMAI recomendará a dose mais eficaz de produto para obter os melhores resultados.

PRECAUÇÕES:

Os trabalhadores que efetuem o manuseamento do produto devem usar luvas de borracha e óculos de segurança e devem evitar o contacto com a roupa e pele. No caso de ingestão contactar o Centro Antivenenos (808 250 143).

ARMAZENAGEM:

Deve evitar-se o contacto prolongado do cobre e suas ligas com o **CBL 6013** concentrado.

CLASSIFICAÇÃO:

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do Produto

EMBALAGEM:

21 Kg;

CIMAI
ENGENHARIA E QUÍMICA AVANÇADA, S.A.

Travessa de São João, Lt 110, Serra Casal de Cambra
2605-196 Belas
Tel.: 219 818 440; Fax: 219 818 450; info@grupo-cimai.com
www.grupo-cimai.com