

We **KNOW HOW**

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

FICHA TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION SHEET

CODIGO DE PRODUTO
00355

FAMILIA tratamento de águas

BIOCIDA - Da microfauna e microflora, destrói matéria orgânica dissolvida ou em suspensão (compostos fenólicos de enxofre, ácidos húmicos, bases orgânicas, pesticidas, etc.).

DESTRÓI - Compostos orgânicos precursores de trihalometanos considerados cancerígenos.

PODEROSO OXIDANTE E DESODORIZANTE - Actua eficazmente sobre o ácido sulfídrico e outros compostos responsáveis pelos maus cheiros.

INÓCUO - Não é corrosivo nem tóxico.

REACÇÃO INSTANTÂNEA - Começa a actuar no momento da sua aplicação.

INSOLUBILIZA - Metais pesados responsáveis pela proliferação de bactérias e proporciona uma água mais límpida e transparente.

ACTUA - Numa zona de pH entre 5 -12, sendo mais eficaz com o pH mais alto.

NÃO ALTERA - O pH da água.

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 26-11-2015



OXICIM

Tratamento de águas de efluentes e redes de saneamento

PROPRIEDADES:

Líquido roxo escuro, inodoro, de baixa viscosidade, constituído por biocidas e algicidas em solução aquosa.

PRECAUÇÕES:

Usar luvas no seu manuseamento, não misturar com outro tipo de produto.

USO RECOMENDADO:

Tratamento de água de efluentes industriais, nomeadamente industria alimentar e redes de saneamento.

ARMAZENAGEM:

Não requer precauções especiais.

CLASSIFICAÇÃO:

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do Produto.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Adicionar de modo contínuo (gota a gota) 400 ml por m³ de água a tratar, a coloração permite um controlo visual.

Esta quantidade pode variar consoante a água a tratar.

A coloração castanha que por vezes aparece é devido á precipitação dos sais de ferro e magnésio que logo sedimentam para o fundo.

EMBALAGEM:

20lt/20Kg (Código de produto 02751)

200lt/206Kg (Código de produto 00356)

CIMAI

CIMAI - Engenharia e Química Avançada, SA
Travessa de São João, Lt 110, Serra Casal de Cambra
2605-192 Belas
Tel.: 219 818 440; Fax: 219 818 450; info@grupo-cimai.com
www.grupo-cimai.com