

We KNOW HOW

A CIMAI existe para o ajudar a criar VALOR

FICHA TÉCNICA TECHNICAL INFORMATION SHEET

CODIGO DE PRODUTO
30010170005 - 5KG
30010170050 - 50KG

FAMILIA
tratamento de águas

Este produto faz **TODA A MANUTENÇÃO DA SUA PISCINA.**

Não é necessária a adição de outros produtos a não ser que o pH se encontre fora dos valores aconselhados ou em casos extremos.

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 29-05-2015



CIM CLOR 5A

Pastilhas 5 Ações: Desinfetante – Estabilizador de Cloro – Algicida – Floculante – Antifungos.

PROPRIEDADES:

Sólido em pastilhas de 200 g brancas, simples e práticas.

USO RECOMENDADO:

Piscinas; Jacuzis.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

TRATAMENTO INICIAL: 3 pastilhas/100 m³ de CIM CLOR 5A. Passadas 2 horas, ajustar o pH da água entre 7,2 - 7,6 utilizando CIM pH+ ou CIM pH-.

TRATAMENTO DE MANUTENÇÃO: com o pH da água ajustado, o tratamento de manutenção pode-se efetuar de duas formas diferentes:

a) Colocar nos cestos dos skimmers 4 a 8 pastilhas de 200 g de CIM CLOR 5A por cada 100 m³ de água cada 7 dias;

b) Nas instalações onde se utilize dosificador, enchê-lo de pastilhas de CIM CLOR 5A, e a seguir, fazer circular a água através do dosificador. O tratamento inicial (supercloração) deverá repetir-se sempre que se note uma falta de transparência na água.

• Introduzir a dose necessária de CIM CLOR 5A no interior de um skimmer ou dosificador, pondo a seguir, o equipamento a funcionar, para poder desta maneira ser dissolvido o produto, ao circular a água através deste skimmer ou dosificador. É indispensável que todo o volume de água da piscina seja recirculado através do equipamento depurador, diariamente. O

cloro residual livre, deverá estar situado entre 1-2 mg/l, valor que se medirá facilmente, utilizando um estojo analisador de cloro e de pH;

Manter a passagem da água totalmente aberta nos skimmers durante o processo de filtração;

• Manter os cestos dos skimmers limpos (folhas, papel, etc) para se obter uma boa dissolução das tabletes;

Deve-se evitar o contacto com o CIM CLOR 5A, sobre as superfícies do tanque nas piscinas feitas de tela ou de liner, pois o produto produz a sua descoloração. É aconselhável introduzir uma nova dose de CIM CLOR 5A quando as pastilhas que se encontram no interior dos skimmers tenham ficado reduzidas a 10% do peso inicial.

PRECAUÇÕES:

Nunca misturar qualquer composto químico mesmo que se trate de outro tipo de cloro.

ARMAZENAGEM:

Armazenar em locais frescos.

CLASSIFICAÇÃO:

Consultar a Ficha de Dados de Segurança do Produto

EMBALAGEM:

25 Kgs

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