



Ficha Técnica DICLOR

Revisão: 02

Data: 21/11/2024

Página 1 / 1

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Nome do Produto: DICLOR

Tipo de produto: Cloro multiação

2. ESPECIFICAÇÕES:

Principais usos do produto: É um agente de limpeza para tratamento de água de piscina, resistente a luz solar, com maior durabilidade na água, com propriedades auxiliares de clarificação e algicida, podendo ser utilizado em todos os tipos de piscinas

Dosagem: Verificar o pH da piscina, desejável é entre 7,0 e 7,4. Adicionar diariamente 4 gramas de produto para cada m³ de água (1m³=1000L) e ligar a bomba na posição filtrar. Em caso de água turva, odores desagradáveis, pode-se fazer uma super cloração. Ajuste pH entre 7,0 e 7,4 e adicione 12g para cada m³ de água. Só use a piscina se o teor de cloro estiver entre 1 e 3ppm.

Armazenagem: Mantenha o produto em sua embalagem original e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não reutilize a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado, protegido do sol.

Embalagens: 1, 3,6 e 18 kg.

Validade: 12 meses

3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Aspecto: Sólido granulado.

Cor: Branco a acinzentado.

Odor: Pronunciado de Cloro

pH: 5,0 - 7,0

Solubilidade: Solúvel em água.

4. CUIDADOS E PRECAUÇÕES:

O produto é incompatível com ácidos, materiais orgânicos, compostos nitrogenados, extintores de incêndio de pó químico (que contenham fosfato de amônia), oxidantes, todos os líquidos corrosivos, materiais combustíveis ou inflamáveis.

Use luvas de PVC e óculos de proteção para manusear o produto. Evite inalar, ingerir e o contato com a pele e olhos.

Em caso de contato, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente um Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando, sempre que possível, o rótulo ou a embalagem do produto.

Para maiores informações, consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS).