



Ficha Técnica CINFLOC

Revisão: 02

Data: 21/11/2024

Página 1 / 1

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Nome do Produto: Cinfloc

Descrição: Este material é uma solução aquosa concentrada.

Tipo de produto: Policloreto de Alumínio

2. ESPECIFICAÇÕES:

Principais usos do produto: É um produto que age como floculante, decantador, clarificante e auxiliar de filtração, a base de Policloreto de Alumínio, produzido com matéria prima de alta qualidade, totalmente eficaz, destinado a decantar as impurezas dissolvidas em águas de piscinas. Sua função é o aumento das partículas em suspensão na água, fazendo com que estas partículas sejam retidas pelo filtro, eliminando a turbidez da água. Cinfloc confere às águas de piscinas, uma clarificação extraordinária, devido a eliminação de partículas microscópicas que passam pelos filtros, sem serem retidas.

Dosagem: Verificar o pH da piscina, desejável é entre 7,0 e 7,4; a alcalinidade total entre 80e 120ppm. Com o filtro em funcionamento adicione 2ml de produto para cada 1000L de água (1m³). Se a água estiver muito suja adicionar 8ml de produto para cada 1000L de água (1m³), circular bem a água da piscina. Deixar em repouso por 12 horas e após aspirar o fundo da piscina na posição drenar.

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: 1L.

Validade: 24 meses

3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido.

Cor: âmbar.

Odor: característico

Ph a 1%: 3,5 – 4,5

Densidade: 1,20 – 1,40 g/cm³

Solubilidade: Solúvel em água.

4. CUIDADOS E PRECAUÇÕES:

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).