

# REFIL MFLOC

## FUNÇÃO DO PRODUTO

Promover a clarificação da água, aglomerando as partículas em suspensão, decantando-as logo em seguida.

## DOSAGEM

### Água levemente turva

Volume da piscina em Litros	Quantidade de produto em mL
1.000	4
10.000	40
20.000	80

### Turbidez Acentuada

Volume da piscina em Litros	Quantidade de produto em mL
1.000	8
10.000	80
20.000	160



## FREQUÊNCIA

Aplicar o produto quando a água apresentar turbidez.

## VANTAGENS

- Substitui o uso de sulfato de alumínio;
- Aumenta a eficiência da filtração, através da floculação, retendo mais impurezas;
- Compatível com compostos clorados;
- Não mancha e não desbota o revestimento da piscina
- Não oxida os dispositivos.

## INSTRUÇÕES DE USO

- 1) Após verificar os parâmetros de pH com o **Teste pH Maresias** e alcalinidade com o **Teste Alcalinidade Maresias** e aferindo estarem nas faixas ideais (pH entre 7,2 – 7,6 e alcalinidade entre 80 – 120ppm). Caso estejam fora desse intervalo, corrija-los.
- 2) Colocar a motobomba na posição filtrar.
- 3) Em um recipiente de plástico pegar um pouco de água da piscina e adicionar o MFLOC, conforme dosagem recomendada para o volume da piscina.
- 4) Misturar bem o produto no recipiente e distribuir na piscina o produto homogeneizado.
- 5) Filtrar 6 a 8 horas.
- 6) Após esse período, desligar o sistema de filtração e aguardar a decantação.
- 7) Eliminar do fundo da piscina toda sujeira através da aspiração.

## RECOMENDAÇÕES

Não deve ser usado em piscinas com filtro de poliéster.

## PRINCÍPIO ATIVO:

Policloreto de alumínio.

## LEMBRE-SE:

O produto do refil deve ser armazenado dentro da embalagem original, para evitar acidentes e/ou derramamento.

