

# REDUTOR DE pH

## FUNÇÃO DO PRODUTO

Reduzir o pH alto para a faixa ideal e de segurança, tornando a água própria para uso ou aplicação de outros produtos para tratamento da piscina.

## DOSAGEM

Valor obtido no teste	Volume do Elevador de pH
7,6 – 7,8	3 mL/1000 Litros
7,8 – 8,0	5 mL/1000 Litros
8,0 >	10 mL/1000 Litros



## VANTAGENS

- Fácil dosagem;
- Reduz a alcalinidade;
- Produto líquido, fácil aplicação;
- Produto concentrado, utiliza baixas dosagens;
- Ideal para todos tipos de piscinas e tratamentos.

## FREQUÊNCIA

Aplicar o produto conforme necessidade de reduzir o pH ou a alcalinidade, acompanhando periodicamente com teste.

## INSTRUÇÕES DE USO

- 1) Verificar através do teste, se o nível do pH está dentro do intervalo recomendado (entre 7,2 – 7,6).
- 2) Caso esteja acima de 7,6 seguir com as instruções.
- 3) Colocar a moto bomba na posição filtrar.
- 4) Em um recipiente de plástico pegar um pouco de água da piscina e adicionar o Redutor de pH conforme dosagem recomendada para o volume da piscina.
- 5) Misturar bem o produto no recipiente e distribuir na piscina o produto homogeneizado.
- 6) Filtrar 2 horas.

## RECOMENDAÇÕES

Após a filtragem, desligar o sistema de filtração e efetuar novamente o teste para verificar se o pH atingiu o intervalo ideal, caso contrário, adicionar mais produto de acordo com a dosagem recomendada.

## PRINCÍPIO ATIVO

Solução ácida de alumina.

