

## FICHA TÉCNICA

# Diminuidor de pH

### Descrição

Sólido branco em forma de pérolas para diminuição de pH em piscinas.

### Composição e características

Produto à base de Bissulfato de sódio;

Cor: Branco;

Odor: Característico;

pH a 1% (20 °C): 1,0 – 1,2

### Aplicação

Colocar 15 g de Diminuidor de pH por cada m<sup>3</sup> de água para diminuir 0,2 unidades de pH. Esta dose é de carácter indicativo, dependendo das características da água.

O valor de pH da água das piscinas deve situar-se entre 7,2 e 7,6.

Certificar que não há banhistas na piscina. Verter a dose necessária num balde de água e deitar uniformemente sobre a piscina.

### Apresentação

Embalagens de 5 Kg e 25 Kg.

### Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

### Outras informações

Consultar a ficha de segurança.