

# PM-612 SUBE TA

## CORRECTOR DE ALCALINIDADE TOTAL

**PM-612 SUBE TA:** Corretor da alcalinidade total para água de piscina. Facilmente solúvel, não deixa resíduos. Ajuda a controlar a corrosão.



### MODO E DOSE DE EMPREGO:

- Adicionar 17 g/m<sup>3</sup> por cada 10 ppm de alcalinidade que se pretenda aumentar. O valor pretendido é de 120 ppm.
- Adicionar o produto calculado em 2 ou 3 vezes e com intervalos de 3 a 4 horas.
- Dissolvê-lo previamente num recipiente com água e espalhar a mistura pela piscina, com o filtro em funcionamento.
- Manter a filtração durante uma hora, no mínimo.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aparência: Sólido cristalino branco
- Cheiro: Inodoro
- Densidade relativa: 2,21 – 2,23 (20 °C)
- pH: 8,4 (solução 1%)
- Solubilidade em água: 93 g/L (20 °C)
- Temperatura de decomposição: > 60 °C

### CONSELHOS DE SEGURANÇA:

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
- Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS.

### APRESENTAÇÃO:

Embalagem de 2.5, 6 e 25 Kg.