



# PM-612 SUBE TA

## REGULADOR DE LA ALCALINIDAD TOTAL

**PM-612 SUBE TA** Producto corrector de la alcalinidad total. Es un sólido pulverulento fácilmente soluble, que no deja residuos.

### MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Determinar la alcalinidad del agua con un Test-Kit.
- Añadir 17 g/ m<sup>3</sup> por cada 10 ppm de alcalinidad que se desee incrementar.
- Es conveniente añadir el producto calculado en dos o tres veces, y con intervalos de 3 a 4 horas.
- Siempre añadir el producto, previamente disuelto, alrededor del vaso de la piscina y con el filtro funcionando.
- Verificar por análisis la correcta regulación de la alcalinidad. Nivel óptimo: 80 – 120 ppm

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: sólido cristalino blanco
- Olor: inodoro
- Densidad relativa: 2,21 – 2,23 (20 °C)
- pH: 8,4 (solución 1%)
- Solubilidad en agua: 93 g/L (20 °C)
- Temperatura de descomposición: > 60 °C

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrelle la etiqueta).

### PRESENTACIÓN:

Envases de 2.5, 7 y 25 Kg.