

## **ELEVADOR DE PH**

### **PRODUCTO PARA EL CONTROL DEL PH DE LAS PISCINAS**

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

#### **PROPIEDADES:**

Producto líquido fácilmente miscible en agua originando soluciones de pH alcalino. Está especialmente indicado para mantener el pH del agua en los niveles óptimos. En el caso de las piscinas se recomienda mantener el pH entre 7.2 y 7.6. Una acidez demasiado elevada, daña los materiales de construcción de las piscinas, tales como metales, cemento, etc. En los casos en los que el pH sea menor de 7.2 se hace imprescindible el uso de este producto para subir el pH.

#### **APLICACIONES:**

Producto indicado para aumentar el valor de pH en piscinas cuando éste se encuentra en niveles por debajo de 7.2.

#### **MODO DE EMPLEO:**

Si el pH es inferior a 7.2 se debe añadir el producto en la proporción de 100 gramos por cada 100 m<sup>3</sup> y décima a subir.

##### *EJEMPLO:*

Si pretendemos corregir el pH de una piscina de 500 m<sup>3</sup> que presenta un valor de 6.8 hasta alcanzar un valor de 7.2 tendremos que añadir:

4 décimas a subir x 100 gramos de producto necesario x 5 = 2000 gramos.

#### **RECOMENDACIONES:**

Es conveniente realizar una dilución previa del producto con agua antes de añadirlo sobre la piscina.

#### **PRECAUCIONES:**

Este producto no es tóxico, pero puede irritar la piel y mucosas, es aconsejable evitar la formación de polvo y salpicaduras cuando está en disolución.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No ingerir, en caso de ingestión accidental, acudir directamente al médico y mostrar la etiqueta.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.