

## **REBAJADOR 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 ácido. 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 basicidad demasiado elevada permite que se formen incrustaciones, además de que interacciona con el cloro sólido disminuyendo su efectividad. En los casos en los que el pH es superior a 7.6 se hace imprescindible el uso de este producto para bajar el pH.

#### **APLICACIONES:**

Producto indicado para reducir el valor de pH en piscinas cuando éste se encuentra en niveles por encima de 7.6.

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

Si el pH es mayor de 7.6 se debe añadir el producto en la proporción de 2 litros por cada 100 m<sup>3</sup> y décima a bajar.

*EJEMPLO:*

Si pretendemos corregir el pH de una piscina de 100 m<sup>3</sup> que presenta un valor de 7.8 hasta alcanzar un valor de 7.6 tendremos que añadir:

2 décimas a bajar x 2 litros de producto necesarios = 4 litros.

#### **RECOMENDACIONES:**

Es conveniente realizar una dilución previa del producto antes de añadirlo sobre la piscina. Añadir siempre el producto sobre el agua y nunca al revés.

#### **PRECAUCIONES:**

Producto ácido. Evitar el contacto con la piel y mucosas.

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.