

# REDUCE EL PH EN EL AGUA DE LA PISCINA



• Acik está formulado para bajar el pH cuando se encuentra por encima de 7.6 (rango ideal 7.4 a 7.6). Acik también sirve para reducir la alcalinidad total del agua cuando está por encima de 120 ppm (rango ideal 100 a 120 ppm).

• Acik es el más cómodo y seguro por ser un producto en polvo y que elimina el uso de productos líquidos altamente peligrosos e inflamables como el ácido muriático (ácido clorhídrico).

## I. RECOMENDACIONES:

El pH nos indica el nivel de acidez o alcalinidad del agua de la piscina. Se recomienda mantener el agua en el rango ideal, que es de 7.4 a 7.6, en el cual el agua no es corrosiva con los equipos ni irritará los ojos, piel o incluso dientes de los usuarios, además de ser el rango en el que el cloro es más efectivo. El mínimo pH sugerido es 7.2 y el máximo es de 7.8.

La Alcalinidad Total <sup>(AT)</sup> es un amortiguador para cambios en pH por lo que si la AT es baja el pH cambiará fácilmente con cualquier cosa y si es alta será difícil mover el pH pero abrá problemas de sarro por lo tanto; es muy recomendable antes de ajustar el pH, verificar que la AT este en su rango ideal (100 ppm a 120 ppm) para lo que se requiere un analizador más completo que el básico de Cl y pH.

## II. INDICACIONES DE USO PARA pH

• Deberá aplicar 150 grs de **Acik** por cada 10,000 litros de agua. **Acik (gramos) = 150 x (litros de piscina) ÷ 10,000**

• Se aplica disolviendo el producto en una cubeta con agua y distribuyéndolo uniformemente alrededor de toda la piscina y ayudando a disolverse en el agua con un maneral de mantenimiento o aplicando buena parte en las boquillas de retorno (con el filtro encendido).

• Verifique nuevamente a las 2 hrs. el pH y si este continúa alto, repita nuevamente el procedimiento. Después de algunas aplicaciones conocerá mejor la cantidad adecuada que utilizar para mantener el pH en su rango ideal.

## PARA ALCALINIDAD TOTAL

• Deberá aplicar 250 grs de Acik por cada 10,000 lts de agua por cada 10 ppm que desea reducir. Para ajustar AT sugerimos revisar la guía completa. **Acik (gramos) = 250 x (litros de piscina) ÷ 10,000 x (ppm a bajar ÷ 10)**

• Si ajusto la AT verifique nuevamente en una semana.

## PRECAUCIONES DE MANEJO.

Este producto es tóxico no debe ser ingerido. Evite el contacto con ojos y piel. Mantenga este y todos los productos químicos bien cerrados y lejos del alcance de los niños. No mezcle en el mismo envase diferentes productos químicos.

## PRIMEROS AUXILIOS.

En caso de ingestión accidental. Tomar abundante agua. Consultar de inmediato al médico. No induzca al vómito. En caso de contacto en la piel. Limpiar el exceso de producto y enjuagar con agua fría durante 15 minutos y acudir al médico para atención médica inmediata.

**Presentación: Polvo**

**En envase de: 5 kgs, 13 kgs, 25 kgs, y 60 kgs.**

