

# QUIMICAMP PISCINAS +pH LIQUIDO

## DESCRIPCIÓN Y USOS

---

Producto líquido para aumentar el pH del agua de la piscina cuando ésta sea ácida, inferior a 7'2.

## PROPIEDADES

---

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| <b>Aspecto:</b>  | Líquido                |
| <b>Color:</b>    | Incoloro - blanquecino |
| <b>pH(1%):</b>   | 11.5 – 12.5            |
| <b>Densidad:</b> | 1.200 – 1.250          |

## COMPONENTES ACTIVOS

---

Hidróxido sódico 22%

## MODO DE EMPLEO Y DOSIS

---

El pH ideal del agua es entre 7'2 y 7'6. Para aumentar una décima, añadir entre 250 y 300 cc por cada 50m<sup>3</sup> de volumen de agua.

El producto debe ser inyectado mediante bomba dosificadora. Si se vierte directamente al agua de la piscina, con la depuradora en marcha, deberá repartirlo con sumo cuidado, directamente de su envase y evitando totalmente las salpicaduras, tanto a la instalación como a las personas.

Esta dosis es orientativa, ya que depende de las características de agua (dureza, pH, contenido salino...). Es aconsejable hacer una prueba y determinar la dosis precisa en cada caso.

## APLICACIONES

---

La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de aguas de la piscina, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito.

## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Incompatible con sales amónicas, compuestos orgánicos, halogenados, ácidos, aluminio, cobre, plomo, zinc y sus aleaciones.

Una vez acabado el producto, enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado a la piscina.

## PRESENTACIÓN

---

| <b>FORMATO</b> | <b>CÓDIGO</b> | <b>EAN</b>    |
|----------------|---------------|---------------|
| 6 Kg           | <b>205606</b> | 8410189008780 |
| 25 Kg          | <b>205625</b> | 8410189044283 |
| 30 Kg          | <b>205630</b> | 8410189008797 |