

## QUIMICAMP PISCINAS

# -pH LIQUIDO

### DESCRIPCIÓN Y USOS

Producto líquido para bajar el pH del agua de la piscina cuando ésta sea alcalina, superior a 7,6.

### PROPIEDADES

Aspecto:	Líquido amarillento
Olor:	Característico a ácido
Densidad:	1.110 - 1.140
Acidez:	380 - 420
% Ácido clorhídrico:	25 - 27
Formato:	Líquido

### COMPONENTES ACTIVOS

Ácido clorhídrico 26 % ( n°CAS: 7647-01-0)

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Añadir de 300 cc a 1 l por cada 50m<sup>3</sup> de volumen de agua y por décima que se quiera disminuir, según la demanda de acidez que tenga, con la depuradora en marcha y en ausencia de bañistas. Al cabo de media 1/2 hora comprobar el valor del pH, y añadir otra dosis si fuera necesario para dejar el pH ajustado al valor deseado (7.2- 7.6). Se recomienda hacer el tratamiento al atardecer.

En piscinas privadas: Con la depuradora en marcha verter con cuidado las dosis prescritas en un cubo de agua y repartirlo por todo el perímetro de la piscina, cuidando de no manchar los bordes.

En piscinas públicas: Inyectarlo directamente, mediante bomba apropiada, desde su envase original o bien diluido en agua a la tubería de retorno de agua que sale de la piscina.

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.

El valor del pH del agua de la piscina debe estar entre 7,2 -7,6 por lo que se recomienda realizar la medición diariamente para su control.

### 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 álcalis y bases fuertes.

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

## PRESENTACIÓN

---

FORMATO	CÓDIGO	EAN
6 kg	203206	8410189001484
12 kg	203212	8410189005727
20 kg	203220	8410189051342
30 kg	203230	84101890001491

## REGISTRO

---

UFI: PFM5-C0TM-F00U-YFGN