

QUIMICAMP PISCINAS ALKA PLUS

DESCRIPCIÓN Y USOS

Para aumentar la alcalinidad del agua de la piscina y estabilizar los pH bajos y rebeldes.

PROPIEDADES

Aspecto: Sólido en polvo

 Color:
 Blanco

 pH (1%):
 11 − 12

 Solubilidad en agua:
 92g/l a 20 °C

COMPONENTES ACTIVOS

Bicarbonato sódico (100%)

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Para aumentar 10 ppm la alcalinidad: Añadir 1 Kg por cada 50m³ de agua. Esta cantidad deberá ser diluida en 10 litros de agua y con la depuradora en marcha añadirlo siempre en el agua de la piscina (nunca en los skimmer)

APLICACIONES

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

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

La alcalinidad recomendad en el agua de piscina está comprendida entre 80 y 120 ppm.

No contiene productos cáusticos; no es corrosivo.

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

Incompatible con ácidos

PRODUCTOS QP, S.A.

FT2033_REV5

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



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

PRESENTACIÓN

FORMATO	CÓDIGO	EAN
2 Kg	203302	8410189005499
6 Kg	203306	8410189005505
30 Kg	203330	8410189005512