

AQUASTAR

pH MÁS LÍQUIDO

DESCRIPCIÓN Y USOS

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

PROPIEDADES

Aspecto:	Líquido incoloro blanquecino
Olor:	Característico
Densidad:	1.200 – 1.250
pH (1%):	11,5 – 12,5
Formato:	Líquido

COMPONENTES ACTIVOS

Hidróxido sódico (22%) (N°CAS: 1310-73-2).

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Para aumentar una décima, añadir entre 250 y 300 cc por cada 50m³ de volumen de agua con la depuradora en marcha y en ausencia de bañistas.

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.

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.

zinc y sus aleaciones.

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

PRESENTACIÓN

FORMATO	CÓDIGO	EAN
6 kg	AQ5606	8436003204183
25 kg	AQ5625	8436003410676

REGISTRO

UFI: **G863-005S-R00E-HFDA**