

FICHA TECNICA Mundial Elevador Ph sólido Rev1 Pág. 1 de 1

Ctra. Logroño Km. 10,200 E-50180 UTEBO (Zaragoza)

Tel: 976 786464 Fax: 976 785799

## MUNDIAL ELEVADOR PH SOLIDO

## Elevador del pH

COMPONENTES ACTIVOS: Carbonato Sódico denso (Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>)

ASPECTO: Sólido en polvo

COLOR: Blanco

MATERIA ACTIVA: Carbonato Sódico min. 98%

pH 1% (disolución acuosa): 11-12

SOLUBILIDAD EN AGUA: 7% a 18°C

APLICACIONES: Para aumentar el pH del agua de la piscina

cuando sea inferior a 7,2 (Acidas).

MODO DE EMPLEO Para aumentar una décima de unidad en

Y DOSIS: pH: Añadir 300 gr por cada 50 m³de agua.

Esta cantidad deberá ser diluida en 10 litros de agua, repartiendo esta disolución

por toda el agua de la piscina.

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

en cada caso

OTRA INFORMACION: No contiene productos cáusticos; no es

corrosivo.

PRESENTACION: Envases de 2 y 6 kilos