



Tratamiento agua de piscinas  
Desinfección/Higiene  
Domésticos/Consumo  
Material auxiliar

**FICHA TECNICA**  
**PS mas pH Líquido**  
**Rev5**  
Pág. 1 de 1

Ctra. Logroño Km. 10,200  
E-50180 UTEBO (Zaragoza)  
Tel.: 976 786464  
Fax: 976 785799

# PS + pH LIQUIDO

## Elevador de pH

COMPONENTES ACTIVOS:	Hidróxido sódico 20%
ASPECTO:	Líquido
COLOR:	Incoloro a blanquecino
pH 1% (disolución acuosa):	11.5-12.5
DENSIDAD 25°C:	1,200 -1,250
APLICACIONES:	Para aumentar el pH del agua de la piscina cuando sea inferior a 7,2 (Acidas).
MODO DE EMPLEO Y DOSIS:	Para aumentar una décima de unidad en pH : Añadir entre 250-300 cc. por cada 50 m <sup>3</sup> de agua. El producto debe ser inyectado mediante bomba dosificadora. <i>Si se echa directamente al agua de la piscina:</i> 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.
PRESENTACION:	Envases de 6, 25 y 30 kilos