

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 ³ 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 y 30 kilos