



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

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

PS -pH LIQUIDO ESPECIAL

Reductor de pH

COMPONENTES ACTIVOS:	Acido Sulfúrico 38%
ASPECTO:	Líquido
COLOR:	Incoloro
OLOR:	inodoro en frío, picante en caliente
DENSIDAD:	1,280 -1,285
INDICE DE ACIDEZ:	420 - 450
APLICACIONES:	Para disminuir el pH del agua de la piscina cuando sea superior a 7,6 (alcalinas)
MODO DE EMPLEO Y DOSIS:	<p><u>Piscina Privada:</u> Añadir de 300 gr a 1 Kg. por cada 50 m³ de volumen de agua según la demanda de acidez que tenga. Con la depuradora en marcha verter con cuidado las dosis prescritas en un cubo de agua y repartirlo por todo el perímetro de la piscina, cuidando de no manchar los bordes. Al cabo de media hora comprobar el valor del pH. Añadir otra dosis si fuera necesario para dejar el pH ajustado al valor deseado (7,2 - 7,6).</p> <p><u>Piscina Pública:</u> Inyectarlo directamente, mediante bomba apropiada, desde su envase original o bien diluido en agua a la tubería de retorno de agua que sale de la piscina.</p>



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

FICHA TECNICA
PS -pH Líquido Especial
Rev3
Pág. 2 de 2

OTRA INFORMACION:

No añadirlo por los skimmers.
Mantener el producto en su envase original, en sitio fresco, seco y fuera de la luz directa del sol.

PRESENTACION:

Envases de 12, 20, 25 y 30 kilos