



Reductor de pH líquido – Sulfúrico

Descripción:

Producto en forma líquida, para ajustar el pH del agua de la piscina cuando éste sea superior a 7,6. Es indispensable para un óptimo tratamiento del agua y para evitar las molestias que puede producir en la piel y los ojos de los bañistas, un desequilibrio del pH.

Dosis y modo de empleo:

Dosis

Para disminuir en 0,2 décimas el pH, añadir 1 litro de producto por cada 100 m³.

El valor del pH del agua deberá estar situado entre 7,2 y 7,6 y su control se realizará diariamente, por medio de un estuche analizador de pH.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

Modo de empleo

Es un producto especialmente formulado para ser dosificado en aguas de piscinas mediante equipos automáticos de regulación y control del pH.

Para aplicarlo de forma manual, esparcir la cantidad necesaria de producto por la superficie de la piscina y poner el equipo de filtración en marcha.

Precauciones:

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Elimínese el contenido y/o recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases, respectivamente.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.

En caso de accidente consultar al servicio médico de información toxicológica tlf. 91 562 04 20

Ficha de datos de seguridad a disposición del profesional que la solicite.

Composición:

Ácido sulfúrico (CAS: 7664-93-9)

Notas:

Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.

New Chem garantiza la calidad técnica de todos sus productos, no obstante como las condiciones de utilización caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mal uso.

Características técnicas:

Aspecto:	Líquido transparente
Color:	Ligeramente amarillento
Densidad (20°C) en g/L	1340 - 1350
pH (sol 1%)	0 - 1

Ref.



PL48	5 L	Caja 4 U	Palet 40 cajas
PL45	27 kg		Palet 26 U