

PS - pH GRANULADO

Reductor de pH



COMPONENTES ACTIVOS: Bisulfato sódico

ASPECTO: Sólido granular

COLOR: Amarillo pálido

MATERIA ACTIVA: Bisulfato Sódico; mínimo: 93%

pH 1% (disolución acuosa): 1

SOLUBILIDAD EN AGUA: 1080g/l a 25°C

APLICACIONES: Para disminuir el pH del agua de la piscina cuando sea superior a 7,6 (alcalinas)

MODO DE EMPLEO Y DOSIS:

Para disminuir una décima de unidad en pH : Añadir 750 gr por cada 50 m3 de 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

PRODUCTO HOMOLOGADO POR M.S.C. Dirección General de Salud Pública: N° 10-70-2554

Referencia	Descripción
GS3130	Reductor PH sólido 30 Kg.
GS3108	Reductor PH sólido 8 Kg.