

REDUCTOR DE PH MINORADOR PH G



COMPUESTO GRANULADO

Compuesto polvo cristalino, ideal para todo tipo de piscinas. Evita que debido a un desequilibrio del agua se produzca una disminución del efecto de desinfección.

DESCRIPCIÓN:

Compuesto en polvo a base de Hidrogenosulfato de Sodio, NaHSO₄.

PROPIEDADES:

- Estado físico: Sólido (Granulado)
- Color: Blanco o ligeramente amarillo
- Olor: Inodoro
- pH: 1,0 - 1,3 u. de pH (Solución al 2%)
- Densidad Relativa: 2,44 - 2,74 g/cm³
- Solubilidad: 1080 g/l de agua aprox.

INSTRUCCIONES DE USO:

Mediante dosificación preferiblemente automática, con previa disolución de la cantidad de producto necesaria en agua. También posible mediante dosificación de la disolución resultante de forma manual.

REQUISITOS DE SEGURIDAD:

MINORADOR pH G es un producto corrosivo. Utilizar gafas, guantes y mascarilla en el caso de formación de polvo durante su manipulación. Antes de su utilización recomendamos leer detenidamente la ficha de datos de seguridad para más información acerca de su utilización.

FINALIDAD DEL PRODUCTO:

El MINORADOR pH G es un producto apto para reducir el pH del agua de piscina cuando éste sea superior a 7,8 unidades de pH, hecho que podría causar la aparición de incrustaciones así como irritaciones en ojos, piel y mucosas de los bañistas.

INCOMPATIBILIDADES:

El MINORADOR pH G reacciona enérgicamente con soluciones alcalinas.

PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS:

Al contacto con agua el producto se hidroliza formando una solución ácida, corrosiva. La solución acuosa ataca a muchos metales con desprendimiento de hidrógeno que es inflamable y forma una mezcla explosiva con el aire.

Garantía de la información:

Salvador Escoda, notifica que la información de esta publicación es una descripción exacta de las características del producto, pero es responsabilidad del usuario aplicar el producto de forma eficaz y segura. Nos reservamos el derecho de adecuar o reactualizar la formulación sin previo aviso.



DOSIS RECOMENDADA

Preferiblemente se dosificará el producto disuelto previamente en agua mediante bomba dosificadora e inyectando la solución en la tubería de retorno de la piscina, aunque también es posible aplicar manualmente la disolución resultante directamente sobre el vaso de compensación o sobre el vaso de la piscina, repartido por igual y siempre sin la presencia de bañistas.

De cualquier forma y orientativamente se añadirán **750 g de producto por cada 100 m³** de agua a tratar para reducir el pH en 0,1 unidades.

Por otro lado, se recomienda controlar el valor de la alcalinidad al utilizar este producto, la cual deberá estar comprendida entre 75 y 200 mg/l aproximadamente, ya que la dosis de producto puede variar en función de este parámetro.

Código	Artículo	Envase (kg)
PS07048	Reductor de pH granulado	8