



**Grup
Barcelonesa**
Global Chemical Solutions

BD POOL PH MENOS GRANULAR

FICHA TÉCNICA

Descripción:

Producto granulado que permite disminuir el pH del agua cuando éste es superior a 7,6. Es un producto indispensable para reajustar el equilibrio del agua, permite optimizar el consumo de desinfectante y evitar las molestias que el desequilibrio del pH puede causar sobre la piel y los ojos de los bañistas.

Composición:

Bisulfato sódico 100%

Características Técnicas:

Aspecto	Sólido granular de color blanco o amarillento.
pH (sol. 1%)	1,0

Dosificación:

Añadir 150 gramos de BD POOL MENOS GRANULAR por cada 10 m³ de agua por cada 0,2 unidades de pH del agua que se quiera disminuir.

El valor del pH del agua deberá estar situado entre 7,2 y 7,6. El control del pH se efectuará con la ayuda de un estuche de análisis de cloro y de pH 1 ó 2 veces por semana.

Modo de empleo:

En ausencia de bañistas en la piscinas, diluir la dosis necesaria de producto en un recipiente con agua y distribuir esta solución sobre la superficie de la piscina de manera uniforme.

Peligros:

Riesgo de lesiones oculares graves.

Precauciones de empleo:

Guardar los envases cerrados y alejados del alcance de los niños.
Utilizar guantes y gafas de seguridad para su manipulación.
En caso de contacto con los ojos, lavarse abundantemente con agua durante 15 minutos y acudir a un servicio médico.
En caso de contacto con la piel lavarse abundantemente con agua. Si aparece enrojecimiento o quemaduras, acudir a un servicio médico.

Presentación:

Envases de 5 Kg