

BAJA pH

Tratamiento complementario al uso de cloro en piscinas

Es un producto químico para reducir el pH del agua en la piscina y lograr que la acción del cloro sea efectiva. **BAJA pH** permite que el agua no se enturbie y evitar incrustaciones calcáreas, es un polvo de fácil dilución en agua, no es peligroso como los ácidos, sin embargo sus soluciones acuosas deben manejarse con cuidado evitando salpicaduras

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto	Polvo
Color	Blanco
Punto de inflamación	No se inflama
Solubilidad	0.28 g/mL aproximadamente
Cloro	0.1% máx
Estabilidad	Condiciones normales 1 año mínimo Condiciones extremas 6 meses mínimo

INSTRUCCIONES DE USO

Indicaciones

Aplicar si el pH del agua está entre 7,2 – 8,2.
Determinar la dosis según el volumen de agua de la piscina.
Agregar el producto al agua de preferencia por la tarde y verificar el pH del agua en la mañana siguiente, mantener el filtro en operación.
BAJA pH le da más tiempo para disfrutar de su piscina.
+ Duración
+ Confianza

Dosificación

Se recomienda prediluir el producto al 5% en agua y agregarlo por dosificación continua, o en su defecto al 1% y agregar de una vez con baldes o mediante la bomba de recirculación.
Debe asegurarse que el producto se mezcle totalmente en el Agua de la piscina antes de permitir el ingreso de bañistas.
Se deben agregar inicialmente 30 grs/m³ de Agua, y luego medir pH, si aún no está en el rango correcto, agregar 15 grs/m³ adicionales.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener en envase original cerrado en lugar fresco y seco.
Mantener alejado del alcance de los niños.
Mezcle solo con agua.
Determinar las condiciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario.
Consulta hoja de seguridad.