

pH Más

- Aumenta el pH en el agua de la alberca -

Pool Factory pH Más es el producto que tiene como función aumentar el pH del agua de la alberca. El buen control del pH en el agua, ayuda a evitar corrosión de componentes y turbidez del agua, obteniendo el máximo rendimiento y desinfección del cloro.

Ingrediente Activo:

Carbonato Sódico

RECOMENDACIONES DE USO.

Se recomienda controlar el pH en el rango ideal de 7.4 a 7.6, teniendo como mínimo aceptado de 7.2.* Aplicar poco a poco la dosis recomendada para evitar la formación de agua nebulosa o turbia, si así sucediera mantener la filtración hasta desaparecer esta condición. Revisar y ajustar la alcalinidad para evitar esta condición.

INSTRUCCIONES DE USO.

Revise el pH del agua con su analizador, si el pH es menor a 7.2 agregar **Pool Factory pH Más** basándose en la tabla de dosificaciones. El producto se aplica directamente a la alberca, principalmente en las boquillas de retorno. Debe mantenerse la bomba filtrando el agua durante y después de su aplicación, cuatro horas mínimo. Revisar el pH del agua de nuevo; si el pH aún no alcanza el rango deseado, repetir la operación agregando 50% de la cantidad recomendada hasta alcanzar el nivel. Se recomienda disolverlo previamente en una cubeta con agua y verterlo alrededor de la alberca.

PRECAUCIONES DE MANEJO.

Almacenar el material en un lugar seco. NO mezclar con otros productos. Evite el contacto con los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS.

En caso de ingestión accidental: Tomar leche de magnesia o grandes cantidades de agua. Acuda al médico.

En caso de contacto con la piel: Sacuda el exceso de producto de la ropa y de la piel, posteriormente lave con abundante agua.

En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua abundante durante 15 minutos y acuda al médico.

*Basado en la **NSPF** (*National Swimming Pool Foundation*).

**Dosis de aplicación por cada 10 m³ (10,000 Lts.) de agua
para obtener el pH ideal de 7.4 a 7.6**

Lectura del pH	Utilizar por cada 10,000 Lts. de agua
7.0	400 gr.
6.8	650 gr.
6.6	1,100 gr.
6.2	1,400 gr.

PRESENTACIONES.

2, 5, 10, 20 y 50 Kg.