

Nortembío® POOL

Equilibrio y Control del pH

MANTENIMIENTO NATURAL PARA PISCINAS
Y SPAS SIEMPRE CRISTALINOS



100% Natural



100% Seguro



100% Ecológico



Sin químicos

¿Tu piscina te está dando señales de alerta?

1 El impacto visual (La claridad perdida)

Agua turbia/lechosa:

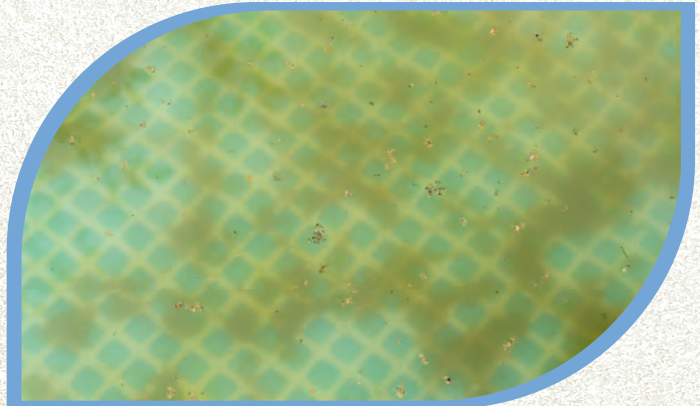
Pérdida de transparencia.

Sedimentos acumulados:

Suciedad que se resiste a desaparecer en paredes y fondo.

Brillos metálicos:

Reflejos inusuales causados por la descalsificación o exceso de acidez.



2 El impacto en el bienestar (La salud en juego)

Irritación ocular:

Escozor y enrojecimiento tras el baño.

Sensibilidad cutánea:

Picor, tirantez y sequedad en la piel al salir del agua.



3 El daño a tus instalaciones (La inversión en riesgo)

Corrosión voraz:

Ataque directo a escaleras metálicas, focos y sistemas de calefacción.

Obstrucción técnica:

Depósitos calcáreos que bloquean filtros y boquillas, obligando a la bomba a un sobreesfuerzo eléctrico.



¿Por qué el pH es la clave?

Definición

El pH es la medida de acidez o basicidad del agua.

Rango Ideal

Mantenerse siempre entre 7.2 y 7.6.

Beneficios

Protege la salud (piel y ojos), maximiza el efecto de otros productos (floculantes) y alarga la vida útil de su piscina.



Compatibilidad y consejos

Compatibilidad: Funciona en armonía con cloro, antialgas y floculantes. Seguro para equipos de hidromasaje y calentadores.

Lo que sí debes hacer: Medir semanalmente, ajustar el pH antes de aplicar el floculante, almacenar en un lugar fresco y seco.

Lo que debes evitar: No verter el producto sin disolver, no forzar ajustes radicales (hacerlo de forma moderada), nunca aplicar con bañistas presentes.

Reguladores y Formatos

pH- Reductor

10 L, 5 L, 1 L.

Diseñados específicamente para piscinas y spas.



pH+ Increaser

1.4 kg, 3 kg, 5 kg, 6.5 kg.

Diseñados específicamente para piscinas y spas.

Protocolo de aplicación

1

Dosis: Calcular la dosis según el volumen y el ajuste necesario.

2

Preparación y Vertido: Disolver el producto en un cubo con agua (especialmente el polvo). Verter directamente sobre los chorros de impulsión con la depuradora activa. Importante: No debe haber bañistas dentro del agua.

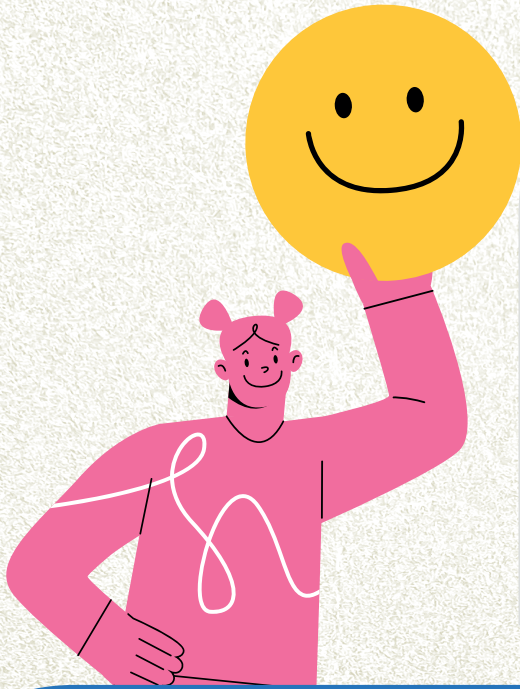
3

Circulación y Control: Dejar circular el agua durante 30 minutos. Tras este tiempo, volver a medir el pH y repetir el proceso si es necesario hasta alcanzar el nivel ideal.



Guía de dosificación

Producto	Entorno	Dosis de referencia	Efecto
pH- (Reductor)	SPA	20 ml por 1 m ³	- 0.2 pH
pH- (Reductor)	Piscina	200 ml por 10 m ³	- 0.2 pH
pH+ (Elevador)	SPA	33 g (1 cacito) por 1 m ³	+ 0.15 pH
pH+ (Elevador)	Piscina	200 g (6 cacitos) por 10 m ³	+ 0.1 pH



Productos complementarios

Mantén tu piscina perfecta con productos complementarios

Controlar el pH es esencial para mantener tu piscina en condiciones óptimas. Pero además, el floculante es el complemento perfecto, ya que garantiza un agua totalmente cristalina, agrupando las partículas para una limpieza total.

Con estos productos puedes:

- Agrupa partículas microscópicas
- Optimiza tu sistema de filtración
- Mantén el agua de tu piscina cristalina

Floculante piscinas pequeñas

Ideal para piscinas pequeñas, desmontables, inflables, jacuzzis e hidromasajes.

- 8 semanas - 240 g (concentrado)
- 14 semanas - 420 g (concentrado)
- 32 semanas - 450 g (superconcentrado)



Floculante piscinas grandes

Pensado para piscinas de mayor capacidad y uso frecuente.

- 12 semanas - 850 g (concentrado)
- 24 semanas - 1650 g (concentrado)
- 28 semanas - 900 g (superconcentrado)

