

## SOLUCIONES PARA CADA PROBLEMA

PROBLEMA	CAUSAS	SOLUCIÓN
AGUAS TURBIAS	Presencia de materia orgánica en suspensión (cremas corporales, sudor, polvo, suciedad, agua de lluvia...)	Debemos clarificar el agua con nuestros productos <b>floculantes</b> con la depuradora parada, dejando actuar unas 8 horas y después se eliminará la capa de floculos depositada en el fondo de la piscina.
	Problemas con el filtro	Comprobar el correcto estado del filtro, realizar un lavado del mismo, y si es necesario aumentar las horas de filtración.
	pH desajustado	Comprobar el nivel de pH y ajustarlo con nuestros <b>reguladores de pH</b>
AGUAS VERDES	Formación de algas/bacterias	Tratamiento Choque: Cloración + Algicida Hacer una cloración de choque ( <b>adinpool® cloro rápido granulado</b> ) hasta obtener 5 ppm de cloro libre ; pasados 30 minutos añadir dosis de choque de <b>adinpool® super algicida / no espumante</b> . Dejar actuar durante 8 horas y posteriormente cepillar los restos pegados en paredes, y pasar el limpia-fondos.
AGUAS NEGRAS / MARRONES	Presencia de hierro / manganeso Si son manchas negras en las paredes, es debido a algas negras, que son más difíciles de eliminar	Tratamiento: Ajustar pH ( <b>reguladores de pH</b> ) + Cloración ( <b>Desinfectante clorados</b> ) + Floculante ( <b>floculantes</b> ) + Algicida ( <b>algicidas/antialgas</b> )
SUPERFICIES RESBALADIZAS	Inicio de formación de algas	Tratamiento: Ajustar pH ( <b>reguladores de pH</b> ) + Cloración ( <b>Desinfectantes clorados</b> ) + Algicida ( <b>algicidas/antialgas</b> )
IRRITACIÓN DE OJOS / PIEL	pH y / o desinfectante desajustado	Ajustar pH (entre 7,2 – 8,0) con <b>reguladores de pH</b> Y comprobar el nivel de cloro (0,5 – 2 mg/l) si está desajustado → ajustar con ( <b>Desinfectantes clorados</b> )

### CONSEJOS Y PRECAUCIONES

- Mantener el nivel de agua correcto.
- Mantener siempre correctos los niveles de cloro y pH:
- pH: 7,2 – 8,0
- Residual cloro libre: 0,5 – 2 mg/l
- Depurar el agua las horas necesarias, y pasar el limpia-fondos para eliminar la suciedad sedimentada.
- Ante cualquier amenaza de lluvia, aumente el nivel de cloro y de algicida.
- Todos los productos químicos para el mantenimiento del agua, se añaden preferiblemente a última hora de la tarde, y sin presencia de bañistas en la piscina.
- Al usar los productos químicos, lea con atención la etiqueta y siga sus instrucciones / No mezclar los productos químicos entre sí.

### TEMPORADA DE INVIERNO

- Invernación: Una vez finalizada la temporada de baño, se puede conservar el agua cristalina durante la época de invierno, con nuestro producto: **adinpool® INVERNADOR LÍQUIDO**
- Ajustar el pH reguladores de pH
  - Limpiar y vaciar de agua todos los circuitos, tuberías, filtros, bomba...
  - Añadir adinpool® INVERNADOR LÍQUIDO: 5 litros de producto por cada 100 m<sup>3</sup> de agua.
  - Repetir esta dosis cada 3 meses en la temporada invernal.
  - Es conveniente cubrir la superficie de la piscina para evitar que entre suciedad.



Tlf. 915 655 848  
Delegación Madrid  
Tlf. 969 326 156  
Del. Castilla-La Mancha



[www.adinpool.es](http://www.adinpool.es)  
[adinpool@adinpool](mailto:adinpool@adinpool)