

Problemas y soluciones

Problema	Causa	Solución
Agua turbia	<ul style="list-style-type: none">- Filtración pobre- PH alto- Exceso de residuos orgánicos	<ul style="list-style-type: none">- Realice un contralavado de filtro.- Añada 1 lt de CTX-41 Floculante Líquido por cada 100 m3 de agua.- Analice el pH y ajústelo entre 7,2 y 7,4.- Añada 15 gr. de CTX-200/GR Dicloro ranulado por cada m3 de agua.
Agua verde	<ul style="list-style-type: none">- Formación de algas	<ul style="list-style-type: none">- Realice una cloración de choque con 15 gr de CTX-200/GR Dicloro Granulado por cada m3 de agua.- Añada 3.5 lt. de CTX-590 Algicida Plus por cada 100 m3 de agua.- Ajuste el pH.
Agua marrón	<ul style="list-style-type: none">- Presencia de hierro o manganeso	<ul style="list-style-type: none">- Ajuste el pH entre 7,2 y 7,4.- Añada 15 gr CTX-200/GR Dicloro Granulado por cada m3 de agua.- Seguidamente, añada 1 lt. de CTX-41 loculante Líquido por cada 100 m3 de agua.
Manchas en las paredes	<ul style="list-style-type: none">- Presencia de iones metálicos	<ul style="list-style-type: none">- Vacíe la piscina y limpie las manchas con CTX-51 Desincrustante de Superficies Extra.
Incrustaciones	<ul style="list-style-type: none">- Precipitación de las sales cálcicas en el agua	<ul style="list-style-type: none">- Ajuste el pH entre 7,2 y 7,4.- Añada una vez por semana CTX-700 Anti-Calcáreo Extra.
Irritación de ojos y piel. Malos olores.	<ul style="list-style-type: none">- pH desajustado- Exceso de residuos orgánicos	<ul style="list-style-type: none">- Analice el pH y ajustelo entre 7,2 y 7,4.Granulado por cada m3 de agua.