

ALGAS EN LA PISCINA

Algas en el agua de la piscina.

Son plantas unicelulares minúsculas que se introducen a través del aire. Hay de diversos tipos, negras, mostaza, rosa, amarillas, pero generalmente verdes

- 1. Llenar por completo de agua la piscina.*
- 2. Parar el equipo de filtración.*
- 3. Haga una cloración de choque con Tricloro Granulado 90 % cloro útil (24 grs. por cada m³ de agua).
También se puede usar Dicloro granulado con un 55 % cloro útil (36 grs. por cada m³ de agua).*
- 4. Analice el pH del agua y haga los ajustes necesarios para tener un pH entre 7,2 y 7,6. Usar minorador o incrementador de pH, según sea necesario.*
- 5. Añada Antialgas (3 lts. por cada 100 m³).*
•
- 6. Es muy importante que al día siguiente se realice una limpieza del vaso de la piscina cepillando las paredes.*
- 7. Dejar decantar las algas.*
- 8. Pasar el limpia fondos(tipo manual) mandando el agua directamente al desagüe.*
- 9. Filtrar.*