

# POOL CARE CHEAT SHEET

## Circulación



### Vacíe el Skimmer

Mantenga las canastas del skimmer y de la bomba limpias, esto mejorará el flujo de agua hacia el sistema de filtrado.



### Ajuste los eyectores de retorno

Con angulo hacia abajo todos en la misma dirección

### Tiempo de operación

Active el sistema de 8-12 horas al día. Mientras mas mejor



Clima caluroso  
8 to 12 Horas al día



Climas fríos  
4 to 6 Horas al día

### Monitor de Presión de Sistema

La presión es 10-20 PSI. Backwash (o Limpie el filtro) cuando suba 10 PSI.



## Limpieza

### 1. Limpie la superficie diario

Esto previene que la suciedad baje al fondo y reduce la necesidad de aspirado, limpie en sentido del flujo del agua.



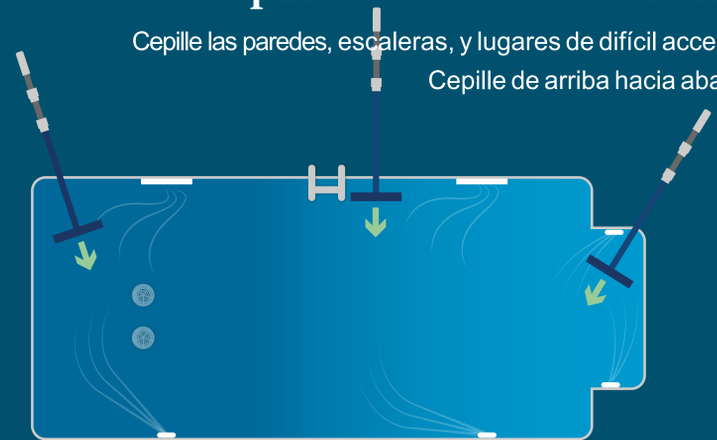
### 2. aspire semanalmente

Aspirar mejora la circulación del agua y mantiene el fondo limpio. Invertir en un limpiador automático ahorra tiempo y mejora la limpieza.



### 3. Cepille dos veces a la semana

Cepille las paredes, escaleras, y lugares de difícil acceso: Cepille de arriba hacia abajo.



## Químicos

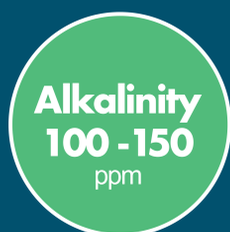
### 1. Haga pruebas semanales

Usando el kit para probar el agua, verifique el pH, Alcalinidad, y niveles sanitizantes. Agregue químicos de ser necesario.



### 2. Balancee el agua

Alto pH agregue ácido muriático, bajo pH agregue bicarbonato de sodio.



### 3. Agregue Sanitizador Semanalmente

Agregue dos pastillas de 3" en caso de bajar los niveles de cloro analice la posibilidad de agregar cloro granulado directamente en el skimmer.

Chlorine  
1 - 3  
ppm

Bromine  
4 - 6  
ppm

Biguanide  
30 - 50  
ppm

\*For saltwater pools.

### 4. Shock Cada 2 semanas

Shock con un paquete diluido en agua por la noche y mantenga prendido los motores al menos 8 horas.



1. Llene la cubeta con agua.
2. Agregue el shock lentamente.
3. Mueva lentamente hasta disolver
4. Aplique al rededor de la alberca.
5. Prenda los motores 8 horas.
6. Haga prueba del agua.