



# PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA PAR ALBERCA

**Nota:** Cantidades Reguladas a 10,000 litros o 10 m<sup>3</sup> de agua en alberca, Para un mejor resultado utilice la bomba en modo circulación cuando se añadan los productos y realizar los periodos de filtrado.

**1.** Realizar el análisis con el analizador de cloro y ph para albercas, después ubica tus resultados con los números de las tablas para saber qué productos va a requerir.

**2.** Regula el ph de la alberca con Ácido Muriático Bogamar® y Carbonato de Sodio Bogamar®



PH	ESTADO	USAR
8.2	AÑADIR ACIDO	1 LT ACIDO MURIATICO
7.8	AÑADIR ACIDO	500 ML ACIDO MURIATICO
7.6	IDEAL	
7.2	IDEAL	
6.8	CARBONATO DE SODIO	100 gr de CARBONATO DE SODIO

**3.** Regula el cloro en la alberca con Cloro Concentrado Bogamar® o cloro en polvo al 90% Bogamar®

CLORIFICAR	ESTADO	USAR
5.0		
3.0		
1.5	IDEAL	
1.0	IDEAL	
0.6	AÑADIR CLORO	10 LT

CLORO CONCENTRADO BOGAMAR®

CLORIFICAR	ESTADO	USAR
5.0		
3.0		
1.5	IDEAL	
1.0	IDEAL	
0.6	AÑADIR CLORO	10 KG

CLORO EN POLVO 90% BOGAMAR®

**4.** Si después de regular ph y cloro la alberca se percibe la alberca de un tono verde u opaco  
 -Aplice Clarificador para albercas Bogamar® 1 kg x cada 20,000 lts de agua.  
 -Déjelo actuar por 12 horas y sedimentara las partículas no deseadas al fondo de la alberca.  
 -Por Ultimo Aspirar y filtrar para retirarlos.

**5.** Aplica Algamar Bogamar® para una eliminar gérmenes, bacterias, virus e impedir la creación de algas dentro de la alberca 1 lt x cada 10,000 lts de agua.