



CONSEJOS PARA EL BUEN MANTENIMIENTO DE SU PISCINA



¿De qué depende el consumo de cloro?

- Tipo de piscina: Cubierta o descubierta.
- Temperatura: 10C aumenta el consumo de cloro del 15-20%
- Radiación solar: UV descompone el cloro residual libre en cloruros inactivos.
- Calidad del agua y calidad de filtración.
- Cantidad de materia orgánica: número de bañistas.



El Antialgas (ALGITRON)

En el agua de las piscinas existe una gran proliferación de algas, favorecida por la temperatura elevada del agua de las mismas, tomando el agua una coloración verde.

Para evitar esto, se añadirá a la misma antialgas (ALGITRON 101, ALGITRON LF) para evitar su crecimiento.



El Floculante (DISARPFLOC)

En el agua de las piscinas existe una gran proliferación de algas, favorecida por la temperatura elevada del agua de las mismas, tomando el agua una coloración verde.

Para evitar esto, se añadirá a la misma antialgas (ALGITRON 101, ALGITRON LF) para evitar su crecimiento.

Normas básicas para el mantenimiento de su piscina.

- * Situar el nivel de pH entre 7,2 y 7,6 con Incrementador o Reductor de pH. (PLUS pH +, MINUS pH- o MINUS LIQUIDO)
- * Hacer un tratamiento inicial de choque hasta lograr que el índice de cloro del agua se sitúe en 1,5 p.p.m. (DISARPCLOR RAPID) y Antialgas (ALGITRON 101 Y ALGITRON LF)
- * Controlar al menos una vez por semana el pH, asegurándose que está situado entre 7,2 y 7,6. Añadir para regularlo Incrementador o Reductor de pH.
- * Añadir la dosis diaria de cloro (DISARP CLOR GR), o bien, en caso de utilizar Cloro en Tableta (DISARP CLOR TAB ó DISARP CLOR T.A.), reponer cuando sea necesario. Añadir diaria o semanalmente la dosis de Antialgas (ALGITRON 101 o ALGITRON LF) y de floculante (DISARPFLOC).
- * Mantener el índice de Cloro entre 0,6 y 1 partes por millón (p.p.m.). Efectuar control cada noche. (KIT MEDIDOR DE PH Y CLORO TOTAL)
- * Mantener el equipo depurador en buen estado y dimensionado según el volumen de la piscina. En un máximo de 8 horas debe bombear el volumen total del agua. Semanalmente limpie los skimmers y cepille las paredes del vaso. Pasar el barrefondo cuando exista suciedad, partículas o elementos decantados en el fondo.
- * Realizar cada 15 días un tratamiento de choque para destruir algas resistentes y cloraminas. Dos posibilidades: Cloración choque con DISARPCLOR RAPID o antialgas dosis inicial (ALGITRON 101 o ALGITRON LF).
- * Reponer agua en caso necesario, analizando y revisando el nivel de cloro y pH, y ajustar a sus niveles correctos.

LÍNEA CLORO

DISARPCLOR GR

Cloro sólido granular de disolución lenta.
Ácido tricloroisocianúrico 100 %.

5KG. - PT09041200
30KG. - PT09049200

DISARPCLOR TAB

Cloro sólido en tableta de 200 grs.
de disolución lenta.
Ácido tricloroisocianúrico 100 %.

5KG. - PT09051200
25KG. - PT09059300

DISARPCLOR LÍQUIDO

Cloro líquido para tratamientos de arranque,
choque y mantenimiento en instalaciones con
dosificación automática.

24KG. - PT02478200

DISARPCLOR RAPID

Cloro sólido granular de disolución rápida
para tratamientos de arranque y choque.

5KG. - PT09131200
25KG. - PT09139300

DISARPCLOR T.A.

Producto sólido multifuncional,
bactericida- algicida-floculante en tableta
de 200 grs. de disolución lenta.

5KG. - PT09061200
25KG. - PT09069300

ALGICIDAS

ALGITRON 101

Algicida concentrado de espuma
controlada.

5KG. - PT00432100
10KG. - PT00432300
20KG. - PT00432700

ALGITRON LF

Algicida concentrado exento de espuma,
parques acuáticos, fuentes ornamentales.

20KG. - PT00442700

CORRECTORES DE pH

MINUS pH LÍQUIDO

Reductor pH líquido profesional.

24KG. - PT01608200

MINUS pH-

Reductor pH granular.

6KG. - PT00161300
20KG. - PT00161800

PLUS pH+

Incrementador de pH polvo.

5KG. - PT00191200
15KG. - PT00191700

FLOCULANTE

DISARPFLOC

Floculante líquido concentrado
inorgánico.

6KG. - PT01052200
24KG. - PT01058200

ACCESORIOS

KIT MEDIDOR DE pH Y CLORO TOTAL

Kit profesional para determinación pH y cloro
con reactivos líquidos. Cubeta doble escala de
colores y reactivos(Orthotolidina Y Rojo Fenol)

1 UNIDAD - PT50000738

DESINCRUSTANTES

DESINCRUST P

Desincrustante líquido concentrado.
Mezcla compleja de ácidos, tensioactivos de
baja espuma y protectores de corrosión.

10KG. - PT00932300
20KG. - PT00932700

DESINCRUST P GEL

Desincrustante gel concentrado para
paredes y duchas. Mezcla compleja de
tensioactivos, ácidos y protectores
de corrosión.

10KG. - PT00912300