



MANUAL DE USUARIO

Uso de Filtro y Bomba / Productos Químicos

www.mapunatatorios.com.ar

INDICE



Pág. 03 Esquema explicativo de Filtro y Bomba

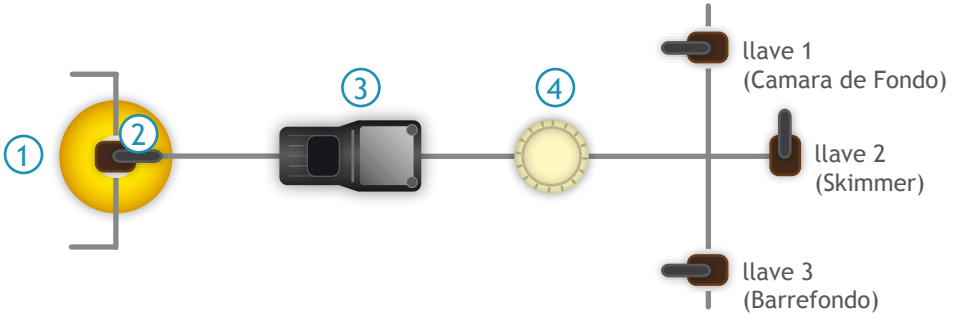
Pág. 04 Ubicación de cañerías en el natatorio

Pág. 05 Función de la Válvula de 3 vías y función del Filtro

Pág. 06 Filtro y Funcionamiento del Timer

Pág. 07 Productos Químicos

Esquema Explicativo

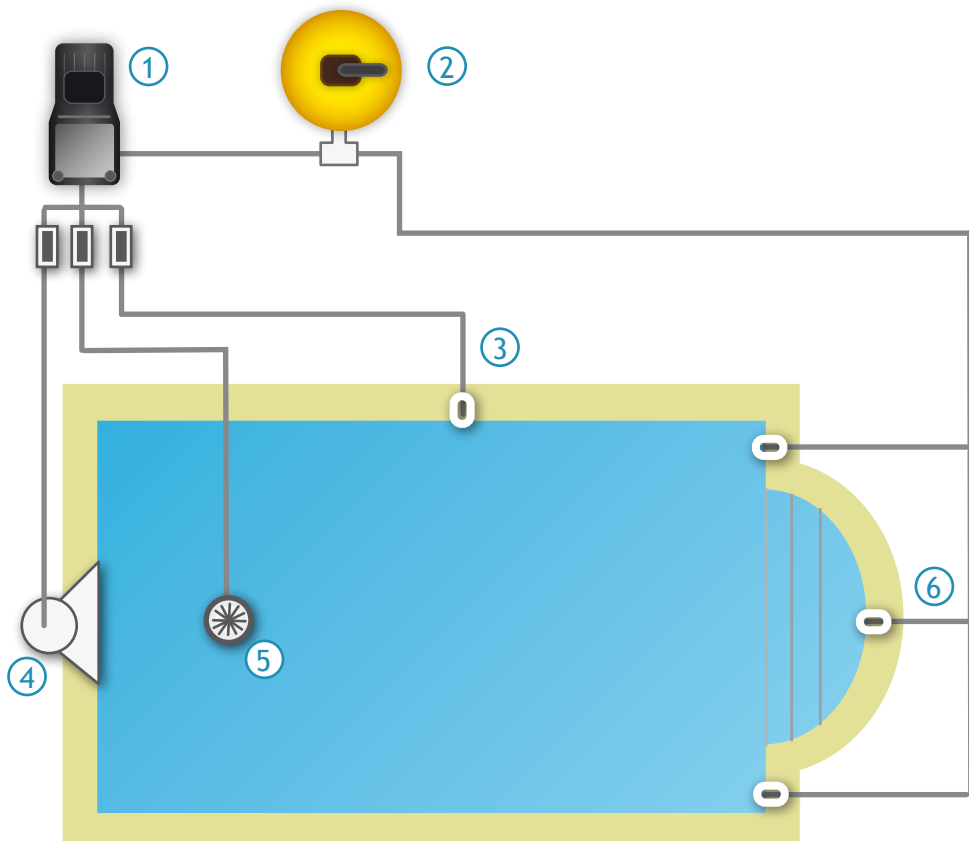


1. Filtro de arena y grava
2. Válvulas Multifuncionales

3. Bomba Autocebante
4. Filtro de pelos (canasto de bomba)



UBICACION DE CAÑERIAS EN EL NATATORIO



1. Bomba

2. Filtro

3. Toma de Barrefondo

4. Skimmer

5. Toma de Rejilla

6. Retornos con picos orientables

Función de la válvula de 3 vías

Vía Nro. 1: Cámara de Fondo

Vía Nro. 2: Skimmer (toma de superficie). Para todas las funciones. Menos para barrefondo y vaciado de la pileta.

Vía Nro. 3: Barrefondo. Solamente cuando use el barrefondo.

IMPORTANTE

Mantener el nivel de agua de la pileta a la mitad del skimmer.

Cebiar la bomba tirando agua por el filtro de pelo.

Nunca mover la válvula multifunción del filtro y las válvulas de 3 vías con la bomba en marcha.

Limpiar el canasto de la bomba después de pasar el barrefondo.

Limpiar el canasto de Skimmer una o dos veces por semana

Nunca dejar bidones de cloro líquido dentro del gabinete

Función del filtro

1. Filtrado: Se realiza todos los días, 1 hora por la mañana y 1 hora por la tarde. Siempre dejar la válvula del filtro en esta función.

2. Recirculación: Sirve para la mezcla de productos químicos (cloro, alguicida, decantador, etc.) Se realiza después de colocar los productos químicos en la pileta. No filtra agua.

3. Limpieza del filtro: Se realiza cada 15 días, durante 5 minutos. Toma agua de la pileta, limpia la arena y la grava y automáticamente tira el agua afuera y llenar la pileta hasta la mitad del skimmer. Realizarlo si o si. No pasar por alto este procedimiento.

4. Vaciado: Colocar la válvula de tres vías en la Nro. 1 (cámara de fondo) y prender la bomba. Dejar vaciar la pileta de una sola vez, de manera continua.

INSTRUCCIONES

Filtro

1. Conectar la manguera en el barrefondo, luego llenar la manguera con agua y conectarla al toma de la pileta. Dejarla sumergida en la pileta junto con el barral.
2. Colocar la válvula multifunción en la función de vaciado.
3. Colocar la válvula de 3 vías en la Vía Nro. 3 (BARREFONDO) y prender la bomba. Una vez que la bomba se cebó bien se puede comenzar a pasarlo.
4. Una vez pasado el barrefondo limpiar el canasto de la bomba y llenar la pileta de nuevo hasta el nivel de la mitad del skimmer.
5. Volver a dejar el filtro en posición de filtrado y la válvula de tres Vías en la Vía Nro. 2 (SKIMMER).



Funcionamiento del Timer

1. Poner el reloj en hora; girando de la perilla del medio hasta llegar a la hora actual. La hora actual es marcada por la flecha.
2. Para programar los horarios de encendido, presionar las levas (cada leva equivale a 1/2 hora). Lo recomendable es configurar su funcionamiento 1 hora por la mañana y 1 hora por la tarde.





Cloro liquido

Se debe distribuir en la pileta 1 litro por cada 20.000 litros de agua 1 vez por día al atardecer. En caso de lluvia o uso intenso reforzar la dosis al doble. En época invernal se disminuirá la dosis a la mitad.

Cloro solido instantaneo

Se presenta como granulado fino con 60% de cloro activo de acción instantánea. Recomendable para todo tipo de pileta, porque no decolora al fondo. La dosis recomendable es de 20 gramos por cada 10.000 litros de agua todos los días.

Cloro solido granulado

Se presenta como granulado fino con 90% de cloro activo. Tiene un estabilizante que lo protege del sol y prolonga su acción en el agua. Debe usarse en piletas revestidas para evitar la decoloración del fondo. La dosis recomendada es 20 gramos cada 10.000 litros de agua todos los días.

Cloro en pastillas disolucion lenta de 50 grs.

Cada pastilla esta compuesta por cloro al 90% y son muy estables contra el ataque solar. Se colocan dentro de una boya dosificadora, que flota en la pileta y duran 7 días en verano. La dosis recomendada es de 1 a 2 tabletas cada 10.000 litros de agua una vez por semana.

PRODUCTOS QUIMICOS

Cloro en pastillas disolucion lenta de 200 grs.

Cada pastilla esta compuesta por cloro al 90% y son muy estables contra el ataque solar. Se colocan dentro de una boya dosificadora, que flota en la pileta y duran 7 días en verano. La dosis recomendada es de 1 tableta cada 20.000 litros de agua una vez por semana.

Alguicidas

Se presenta en líquido que previene la formación de algas, hongos y bacterias en el agua. La dosis recomendada es de 1 litro cada 100.000 litros de agua con frecuencia semanal.

Clarificador

Líquido floculante de acción rápida, que aglomera las partículas suspendidas en el agua y las deposita en el fondo, eliminándose así mas facilmente con el limpiafondo. Se recomienda colocar 1 litro de clarificador por cada 100.000 litros de agua.

IMPORTANTE

Los productos pueden variar según su marca. Los datos expresados son de carácter estimativo. En algunos casos el efecto puede variar debido al grado de alcalinidad del agua de su zona.

ATENCION. Se trata de productos corrosivos. Mantener los mismos en lugares oscuros y ventilados y fuera del alcance de los niños.

La mejor opción en Natatorios

Satisfacer sus necesidades es nuestro mayor objetivo, mediante un trato amable, mucha cordialidad y por sobre todo una comunicación constante, podrá depositarnos su confianza para hacer realidad la piscina con la que está soñando.

Dirección: Boulevard Chico 40 - Nordelta, Buenos Aires
Teléfonos: 011 4871-4974 / 011 15-6398-9349 / 011 15-4437-0556
E-mail: info@mapunatatorios.com.ar