

TABELA DE FILTRAÇÃO SOL & CIA PISCINAS

ALAVANCA DO FILTRO

FILTRAR	DRENAR	PRE-FILTRAR	FECHAR	LAVAR	RECIRCULAR
---------	--------	-------------	--------	-------	------------

NUMERAR OS REGISTROS DE ACORDO COM ESTAS NUMERAÇÃO

1 - DRENO	2 - ASPIRADOR	3 - RETORNO	4 - CASCATA	5 - SKIMMER	6 - ESGOTO	7 - HIDRO
-----------	---------------	-------------	-------------	-------------	------------	-----------

FILTRAR - A filtração é tão importante quanto o tratamento. Deve ser feita diariamente já que representa até 50% do tratamento ideal da piscina. A água passa pela areia do filtro, é filtrada e devolvida limpa à piscina pelo cano de retorno de água filtrada ou recirculada.

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: FILTRAR

Abrir Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
Fechar Registro	2 - Aspirador
	4 - Cascata
	6 - Esgoto
	7 - Hidro

RETROLAVAR - Esse procedimento visa a retirada de impurezas da areia do filtro e deve ser feito pelo menos uma vez por semana. A água percorre o caminho contrário à filtração, promovendo a limpeza da areia. Essa água é descartada no esgoto. Observe o visor transparente no cano do esgoto, para verificar se a água está passando limpa (esta operação deve durar aproximadamente 3 minutos). Após a retrolavagem, coloque a válvula do filtro na posição Pré-Filtrar (ou Enxaguar) por, aproximadamente, 1 minuto.

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: RETROLAVAR (OU LAVAR)

Abrir Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	6 - Esgoto
Fechar Registro	2 - Aspirador
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
	4 - Cascata
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
	7 - Hidro

PRÉ-FILTRAR - Esta operação é obrigatória após a lavagem da areia do filtro, pois uma pequena parte da sujeira fica presa nele. Observe o visor transparente para verificar se a água está passando limpa (esta operação deve durar aproximadamente 1 minuto.)

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: PRÉ-FILTRAR (Enxaguar)

Abrir Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	6 - Esgoto
Fechar Registro	2 - Aspirador
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
	4 - Cascata
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
	7 - Hidro

RECIRCULAR - Essa função somente deve ser usada no caso da utilização de sulfato de Alumínio e/ou tratamento que exija uma redução de PH em filtro feitos de ferro, pois isso poderá provocar corrosão dos mesmos.

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: RECIRCULAR

Abrir Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
Fechar Registro	2 - Aspirador
	4 - Cascata
	6 - Esgoto
	7 - Hidro

DRENAR - Utilize essa função somente em casos extremos, tais como: água superestabilizadas, reformas na piscina, etc. Esta posição esvaziará parcial ou totalmente a piscina e a água irá direto para o esgoto, sem passar pela areia do filtro

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: DRENAR

Abrir Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	6 - Esgoto
Fechar Registro	2 - Aspirador
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
	4 - Cascata
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
	7 - Hidro

FECHAR - Posição utilizada somente para detectar vazamento ou quando a piscina não for utilizada por um período de tempo longo. É necessário também fechar todos os registros.

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: FECHAR

Fechar todos os registro

Como Utiliza o Aspirador

A aspiração é necessária para a remoção da sujeira depositada no fundo da piscina. Existem 2 maneiras de aspirá-la:

1 - Aspirar o fundo da piscina na posição Filtrar (aspirar filtrando).

Essa operação deve ser realizada quando não existir muita sujeira depositada no fundo da piscina, pois a sujeira é aspirada e fica retida na areia do filtro. Neste caso, a água volta limpa pelo bocal de retorno.

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: FILTRAR

Abrir Registro	2 - Aspirador
	3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada
Fechar Registro	1 - Dreno (Ralo de Fundo)
	4 - Cascata
	5 - Skimmer (Coadeira) - se houver
	6 - Esgoto

7 - Hidro

Obs.: Pode-se também usar um aspirador automático com timer. Neste caso, regule os registro (ralo de fundo e skimmer (coadeira) - se houver).

2 - Aspirar o fundo da piscina na posição Drenar (aspirar drenando)

Esse tipo de aspiração de ser realizado quando houver grande quantidade de sujeira no fundo da piscina. A sujeira aspirada não passa pela areia do filtro, sendo enviada direto para o esgoto

Colocar a válvula seletora do filtro na posição: DRENAR

Abrir Registro

2 - Aspirador

6 - Esgoto

Fechar Registro

1 - Dreno (Ralo de Fundo)

3 - Retorno de Água Filtrada ou Recirculada

4 - Cascata

5 - Skimmer (Coadeira) - se houver

7 - Hidro

A revisão ou troca de areia do filtro deve ser feita a cada 24 meses

