

## CONSEILS D'ENTRETIEN

Température de l'eau divisée par 2 = temps de filtration à diviser en 2 périodes.

Toujours vérifier le pH avant l'adjonction de différents produits que vous allez utiliser dans votre bassin (Pour effectuer les différentes mesures, utiliser Aquachek).

**A SAVOIR QUE TOUS LES PRODUITS LIQUIDES SE METTENT DIRECTEMENT DANS LE BASSIN, LES POUDRES SE DILUENT DANS UN SEAU D'EAU, LES GALETS SE METTENT DANS LES SKIMMERS.**

Titre alcalimétrique (alcalinité ou TAC) idéal entre 80 et 120 à vérifier 1 fois par mois : pour le rectifier, utiliser TAC Plus (l'alcalinité ne peut être qu'augmentée)

pH idéal entre 7,2 et 7,4 : pour le rectifier, utiliser pH + ou pH - selon besoin

Chlore idéal entre 0,5 et 1 mg/l : utiliser TGrosstablettes 90/250 ou T-Multifonctions (multifonctions)

Nettoyage de la ligne d'eau : 1 fois par semaine avec Randklar Poudre ou Randklar Gel

Eau trouble ou verdissante : effectuer 1 chloration choc avec 1 Chlore Choc, utiliser 1 anti-algues et 1 floculant pour la rendre cristalline (Flockfix). Durant la chloration choc, laisser tourner la filtration pendant 24 heures au minimum.

A chaque rajout d'eau, mettre un séquestrant calcaire, fer et métaux, ensuite, si apparition d'un voile brun sur les parois faire un traitement contre la précipitation de sel métallique.

### Position normale de filtration :

Vanne 6 voies sur « filtration »

Prise balai fermée

Bonde de fond ouverte à moitié

Skimmer ouvert

### Entretien et Nettoyage du bassin :

## **TOUJOURS ARRÊTER LA POMPE AVANT DE MANIPULER LA VANNE 6 VOIES**

### Pour effectuer un lavage du bassin :

- Laisser la vanne 6 voies sur filtration
- Ouvrir la prise balai, connecter le tuyau flottant à la tête du balai puis l'introduire dans la prise balai (remplir d'eau le tuyau flottant avant de le connecter à la prise balai)
- Fermer le ou les skimmers
- Fermer la bonde de fond
- Remettre la pompe en marche

Après cette opération, procéder au nettoyage du filtre à sable.

### Nettoyage du filtre à sable :

-Ouvrir la vanne de l'égout

- Mettre la vanne 6 voies sur lavage et vérifier la propreté de l'eau par le voyant de turbidité situé à proximité de la vanne 6 voies.

- Mettre la vanne 6 voies sur rinçage et vérifier à nouveau la propreté de l'eau par le voyant de turbidité comme précédemment.

- Remettre la vanne 6 voies sur filtration

La vanne 6 voies placée en position « égout » permet de baisser le niveau d'eau du bassin.

**La buse de refoulement doit toujours rester ouverte.  
Ne la fermer que lorsqu'on veut isoler le bassin de la filtration.**