

## L'ENTRETIEN ET PRECAUTIONS

### Les Ennemis

- Les drainages agricole .
- Les drainages de la maison.
- Les anciennes installations de fosses septiques oubliées.
- Les eaux de ruissellement sur les terrains en pente.
- Les eaux de ruissellement des terrasses avec une pente vers le piscine.
- Les arbres à racines destructrices saules pleureurs, peupliers mimosas etc..
- Les arbres résineux.
- Les plantations trop proches du bassin.
- Les traitements des gazons sur les golfs.
- Les eaux de puits
- Les eaux de forages
- Les terrasses en gazons direct au bassin
- Les produits solaires bronzants
- Le sulfate de cuivre
- Les produits de traitement bon marché de petite qualité

### l'Entretien

- Filtration adaptée à la température.
- Filtration adaptée au volume (il est inutile de mettre une pompe puissante avec un petit filtre).
- Filtration longue et régulière sera beaucoup plus efficace.
- Filtration préférez la zéolithe beaucoup plus efficace que le sable.
- Filtration un tuyau par élément (aspiration, refoulement) sera plus efficace sans de perte de charge).
- Nettoyage régulier du filtre et du panier de pompe.
- Nettoyage régulier des paniers de skimmers.
- Nettoyage régulier des plages de la piscine.
- Nettoyage du bassin au balai manuel ou auto 1 fois par semaine minimum.
- Surveillance au minimum 1 fois par semaines des paramètres de l'eau T° - PH - TAC - TH - Oxydant utilisé.
- Surveillance et contrôle des éventuels appareil de traitements.
- Surveillance et contrôle des bidons de traitement.
- Contrôle de la salinité si traitement chlore au sel.
- Contrôle du niveau d'eau.
- Contrôle de la bonne aspiration de la pompe (absence de bulles d'air).
- Contrôle du coffret électrique (reserrage chaque début de saison des connexions électriques)
- Contrôle des pièces à sceller (reserrage chaque année des visses des brides) évite les fuites.
- Vérification du filtre (changement des charges filtrantes tous les 5 ans minimum).
- Vérification très régulièrement des filtres cartouches et nettoyage.

Et bien sur surveiller la qualité et l'aspect de l'eau afin de pouvoir intervenir rapidement en cas de problème. Il y a surement d'autres choses à vérifier chaque piscine est différentes mais lorsque cela est effectué régulièrement c'est peu de contrainte et moins de problème.