

# Eaux Vertes

Vaste programme et pas de conclusion hâtive

L'eau de votre piscine est verte les causes :

- Présence d'algues
- Mélange de produits
- Présence de cuivre
- Piscine mal entretenue



Présence d'algues sur les parois et en suspension, elles ont toujours pour origine, un traitement d'eau inefficace, de paramètres d'eau non conforme ou d'une filtration insuffisante.

- 1- Vérifier le pH il doit se trouver entre 6.9 et 7.4 si vous traitez au chlore.
- 2- Vérifier les temps de filtrations en fonction de la T° ( $T^{\circ}/2 = \text{tps filtration}$ )
- 3- Vérifier les paramètres de l'eau TAC et TH.
- 4- Vérifier le taux de stabilisant (acide cyanurique)
- 5- Vérifier le taux de chlore ou de l'oxydant utilisé.

**Vous avez tout vérifié ? Il est important de déterminer les causes avant d'agir**

Ce que vous devez faire : *Après la vérification !*

Baisser le pH à 6.5 / 6.9

-Mettez la filtration en continue 24h x24h.

-Procéder à un traitement Choc (se reporter aux consignes du fabricant)

-Brosser le lendemain, correctement, les parois le radier et tous les endroits pollués,.

-L'ajout d'un floculant peut aider efficacement (sauf sur les filtres à diatomées)

-Procédez aux lavages / contre lavages du filtre ou au nettoyage pour les autres systems

-Trop de stabilisant (le plus rapide changer 30 à 50% de l'eau selon le taux, maxi 70ppm)

-Régler la filtration en fonction de la température

-Vérifier l'efficacité de la filtration (certains systèmes à moteurs intégrés à la piscine sont souvent inadaptés et inefficaces car avec parfois un brassage d'eau insuffisant).

-Présence importante de cuivre (vider la piscine changer la masse filtrante)

-Vérifier les consignes des fabricants évitez absolument les mélanges de produits.

**Pour les piscines sous abri fonctionnement de la filtration 24 x 24h conseillées et une surveillance accrue**

