

## **ANOMALIES POSSIBLES**

### **Eau verte**

Vérifiez le bon fonctionnement de la filtration, procédez à une chloration choc. Mettez de l'anti-algue.  
12 heures plus tard : faites fonctionner la filtration jusqu'à obtenir une eau claire. Ajustez le pH (7.2 / 7.4).

### **Eau trouble**

Effectuez un lavage du filtre. Dans le cas d'un filtre à sable, ajoutez-y du flocculant.  
Dans le cas d'un filtre à cartouche, changez la cartouche.

### **Eau blanche**

(Précipitation du calcaire)  
Idem eau verte mais aussi avec un anti-calcaire.

### **Paroi et fond glissant**

Nettoyez le bassin.  
Vérifiez le fonctionnement de la filtration. Procédez à une chloration choc.  
12 heures plus tard : versez de l'algicide super dans le bassin.

### **L'eau irrite les yeux**

Ajustez le pH entre 7.2 et 7.6. Procédez à une chloration choc. Augmentez la filtration.

### **Le pH monte continuellement**

Réduisez le chauffage (bâche l'été).

### **Forte odeur de chlore**

Vérifiez la filtration.  
Ajoutez du chlore choc.  
Contrôlez le pH (7.2 / 7.4).