

SOLUTION

AUX PROBLÈMES HABITUELS

ALGUES VERTES



CAUSES :

- Niveau de désinfectant trop faible.
- Niveau de stabilisant élevé (acide cyanurique).
- Niveau de phosphates élevé.
- Contamination de l'eau de la piscine par des agents externes.
- Durée de filtration insuffisante ou filtre obstrué.
- Kit d'analyse périmé.

TRAITEMENT RECOMMANDÉ

1. Analyser et ajuster le niveau d'alcalinité à 100 ppm et le pH à 7,2.
2. Analyser le niveau de phosphates, il doit être inférieur à 100 ppb.
3. Utiliser **PHOS-OUT** pour éliminer les phosphates et affaiblir les algues jusqu'à 500 ppb, ou : Utiliser **PHOS-OUT 3XL** pour éliminer les phosphates et affaiblir les algues au-delà de 500 ppb.
4. Appliquer un traitement de choc avec la filtration en marche :

TRAITEMENT À L'OXYGÈNE :

Appliquer conjointement 50 ml/m³ d'**OXIPUR 12** + 0,25 L/50 m³ d'**ACTIBON SHOCK**.

TRAITEMENT AU CHLORE :

Appliquer conjointement 30 g/m³ de **RITOCAL GR** (Hypochlorite 70%) + 0,25 L/50 m³ d'**ACTIBON SHOCK**.

5. Après 5 heures ou lorsque l'eau est trouble, appliquer 0,25 L/50 m³ d'**ULTRA CLEAR**.
6. Mettre la filtration en mode manuel pendant 24 heures.

