



Étapes à suivre pour ouverture de piscine (Piscine Creusée)

- Dès la fin des gels, un peu avant que la température de votre eau n'atteigne les 52°F profitez-en pour faire votre démarrage ** Vouloir repousser cette étape afin d'économiser 1 ou 2 mois de traitement n'est vraiment pas une bonne idée. Effectivement, si vous attendez trop, votre eau risque de tourner. Le coût induit par le rattrapage de l'eau est alors bien plus important que les 1 ou 2 mois de traitement.
- Si vous constatez un quelconque dégât sur votre système de filtration ou votre piscine, vous aurez encore le temps de le réparer. Les algues et micro-organismes ne se développant pas encore, l'absence de traitement n'aura aucune incidence néfaste sur la qualité de votre eau.
- **Branchement de la piscine et accessoires:**
 - Enlevez les bouchons des retours d'eau et celui de l'écumoire. Attention! Ceux qui ont une plomberie indépendante n'ont qu'un seul bouchon à enlever dans l'écumoire, ceux qui ont un drain de fond relié à l'écumoire, vous devez enlever les deux. Si vous enlevez les deux et que votre plomberie est indépendante, le deuxième trou tombe dans la roche derrière le mur de la piscine et vous vous mettez à perdre de l'eau.
 - Remplacez le manomètre (cadran), le bouchon de vidange du filtre et la bouteille de verre sur le filtre.
 - Remettez les bouchons sur la pompe et le chlorinateur ou brominateur. Si vous avez un générateur de chlore au sel, vous devez remettre votre cellule en place. ****Ne pas mettre en fonction immédiatement**
 - Remontez le niveau d'eau dans la piscine, si celui-ci n'est pas suffisant.
 - Remplacez tous vos accessoires : échelle(s), tremplin, câble de sécurité.
 - Enlevez le polythène qui protège votre lumière et remplacez-la. N'oubliez pas que vous ne devez pas ouvrir votre disjoncteur électrique "BREAKER" tant que la lumière ne sera pas en place.
 - Rebranchez les conduits de la thermopompe si ceux-ci sont défaits. Ouvrez le disjoncteur électrique "BREAKER".
 - Quand le niveau de la piscine sera au bon niveau, remplissez le devant de la pompe (petit panier) d'eau. Mettez la poignée du filtreur à la position "FILTRE" ensuite mettez le moteur en fonction.

● Départ de la Piscine :

- Nettoyez le fond de la piscine à l'aide de l'aspirateur en ayant soin de placer le filtre à la position DRAIN OU WASTE * cette étape peut être répétée plusieurs fois/ laisser le boyaux d'arrosage dans la piscine au même moment
- Nettoyez souvent le panier à charpie de la pompe afin de permettre une bonne succion
- Remontez le niveau d'eau si nécessaire (au milieu de l'écumoire).
- Faites fonctionner la piscine 12 à 24 heures avant de faire une analyse
- **IMPORTANT:** Si vous possédez une piscine au sel, faites fonctionner la piscine 24 à 48 heures avant de faire une analyse

● Traitement Shock et Balancement:

- Apporter un échantillon d'eau en magasin pour faire l'analyse * Une photo à l'appui peut aider grandement le technicien
- **SI l'eau de la piscine est claire ou légèrement brouillée :**
 - Balancer votre eau pour obtenir vos ***spec minimum de balancement**
 - **IMPORTANT:** Commencer à utiliser votre assainisseur (Puck ou Cylindre)
 - Verser votre dose de **Ultra Shock** lentement dans l'écumoire (assurez-vous que le filtre soit en position filtration)
 - Glisser un **Super Pac** directement dans le panier de l'écumoire pendant que la pompe fonctionne. (Avant de manipuler le produit, assurez-vous d'avoir les mains sèches. ****N'ouvrez pas les sachets individuels, ils se dissoudront rapidement dans l'eau de piscine.**)
 - Attendre 48 à 72 heures que l'eau se clarifie
 - Finaliser le balancement de l'eau et commencer votre entretien hebdomadaire ou autre selon le système utilisé

- **SI l'eau de la piscine est verdâtre ou autre (présence d'algues)**

- Assurez-vous qu'une balayeuse en position Waste/ Drain a belle et bien été fait.
- Balancer votre eau pour obtenir les ***Spec idéal selon le type de traitement shock utilisé**
- **IMPORTANT:** Un traitement shock doit toujours être fait lorsque le soleil est à son plus faible (fin de journée ou soir)
- Brosser les murs et le fond de la piscine pour décoller l'algue de la paroi *
une algue collée sur les murs de la piscine n'est pas considérée comme étant dans l'eau.
- Verser la dose recommandée de **Ultra Shock** dans l'écumoire
- Attendre 1 heure
- Verser le contenant complet de **Algae Clear 60** directement dans la piscine
- Le lendemain matin l'eau devrait être bleu, blanche ou à la limite turquoise
*cendre d'algue / traitement réussi . **Aller à l'étape de clarification**
- **IMPORTANT:** Si l'eau est toujours verdâtre, Verser un autre contenant de **Ultra Shock** dans l'écumoire le plus rapidement possible.
- **CLARIFICATION:** Fermer légèrement l'écumoire pour maximiser la succion du drain de fond *résultats plus rapide . Par la suite, mettre 3 pastilles clarifiantes à l'intérieur de l'écumoire * **AUCUN BACKWASH OU BALAYEUSE POUR LES PROCHAINS 48 HEURES***. Après 48 heures, vous devez absolument faire un backwash. Si l'eau n'est toujours pas claire ou à votre goût après ce délais, refaire cette étape
- Ne pas oublier de mettre votre assainisseur durant la clarification
- Lorsque l'eau sera claire , finaliser le balancement de l'eau et continuer votre entretien pour maintenir celle-ci belle et sécuritaire.

Note: _____



- **Piscine au sel (eau claire ou brouillée):**

- Balancer voir eau pour obtenir vos ***spec minimum de balancement**
- **IMPORTANT:** Un système au sel ne fonctionne pas en eau froide (vérifier fiche technique), veuillez utiliser un cylindre de chlore* **Mega Stick** dans l'écumoire pour assainir la piscine le temps que l'eau se réchauffe.
- Verser le **Pristiva Primer** dans l'écumoire
- Attendre 10 minutes
- Verser le **Pristiva Premium Shock** dans l'écumoire
- Attendre 48 à 72 heures que la piscine se clarifie
- Mettre les poches de sel Pristiva et finaliser le balancement de la piscine
- Lorsque l'eau aura atteint 65°F, activez le système au sel et ajuster le pourcentage de chloration selon la demande.

