

VERCORS PISCINE Entretien de votre piscine

Remettre votre piscine en route après un hivernage passif

Après avoir passé l'hiver, il est très simple de remettre sa piscine en état de marche. Vous avez respecté les consignes d'hivernage de votre piscine (voir fiche hivernage piscine), cela n'en sera que plus facile.

Cette étape requière toutefois un peu de temps et les beaux jours sauront vous donner l'énergie nécessaire pour à l'achèvement de la nouvelle « corvée printanière » !

Pour remettre en état votre piscine après hivernage, il suffit de suivre les étapes suivantes :

- ✓ **Retirer la bâche** de la piscine en veine pas trop faire tomber de saleté dans l'eau (feuilles, saletés, ...). Nettoyer la bâche et la ranger lorsqu'elle est parfaitement sèche.
- ✓ **Enlever les dispositifs d'hivernage** : sangles, flotteurs ou tout autre dispositif).
- ✓ **Remettre le dispositif de filtration en place** : penser à amorcer la pompe avant de démarrer (ne pas démarrer à ce stade).
- ✓ **Enlever un maximum de saleté présente à la surface l'eau** (feuilles, insectes, etc.) à l'aide de l'épuisette.
- ✓ **Notre conseil : vider un tiers (1/3) de l'eau à l'aide du balai ou robot** : Cela permet de renouveler une partie de l'eau et de nettoyer le fond en même temps. Brancher le balai (ou le robot) sur la pompe et mettre le skimmer en position vidange.

Nb : Les stabilisants ainsi que les sels minéraux contenus dans la plupart des produits de traitement saturant l'eau qui devient difficile à traiter avec le temps (maintient du pH, du niveau de chlore, algues...). En effet, ces éléments ne peuvent pas être filtrés du fait de leur taille.

- ✓ **Nettoyer le liner** au niveau de la ligne d'eau à l'aide d'un produit adapté (bien lire la notice).
- ✓ **Rajouter de l'eau** de manière à ce que le niveau arrive aux 2/3 du/des skimmer(s).
- ✓ **Remettre la pompe en route et le skimmer en position vidange (waste)** : l'eau s'écoule en dehors de la piscine pour rincer le sable de filtration, cette étape est nécessaire à chaque changement du sable. Quand l'eau redevient claire, mettre le skimmer sur la position filtration.
- ✓ **Vérifier la pression de votre filtre** :
 - Si la pression est trop forte : le filtre est colmaté → effectuez alors un nettoyage, avez-vous changé le sable de filtration ? Une vanne est peut être fermée.
 - Si la pression est trop basse : la pompe est grippée ou bouchée → il faut la dégripper : à l'aide d'un gros tournevis, faire tourner vers la droite et vers la gauche, jusqu'à la dégripper, la grosse vis située sur le « cul » de la pompe.
- ✓ **Remettre les éventuels appareils en service** : régulateur de pH, traitement automatique de l'eau.
- ✓ **Vérifier l'équilibre complet de l'eau** et modifiez le si besoin : dureté (TH), alcalinité (TAC), pH.
- ✓ **Faire un traitement choc** : chlore ou oxygène actif.
- ✓ **Laisser fonctionner le filtre pendant 24 heures**. Pendant ce temps, le chlore va se répartir dans la piscine et effectuer son rôle de désinfectant.
- ✓ **Vérifier que l'équipement de sécurité de la piscine est en place** et le tester.
- ✓ **Continuer l'entretien régulier de la piscine et profitez-en !**