

PROCÉDURE DE FERMETURE : PISCINE CREUSÉE

1. Faire un lavage à remous (« backwash »), suivi d'un rinçage.
2. Baisser le niveau de l'eau juste en bas des retours d'eau en positionnant la tête du filtre à déchet ou drain et en fermant la valve de l'écumoire.
3. Dévisser la rondelle d'arrêt des retours d'eau et retirer les bulbes. Ne pas dévisser les vis de la bride de surface.
4. Souffler les retours d'eau à partir du filtre d'un aspirateur de type « Shop vac ». Quand l'eau ne s'échappe plus du premier retour, mettre un bouchon et continuer pour vider le second. Lorsqu'il sera vide, mettre un second bouchon et continuer ainsi si vous avez plus de deux retours d'eau. Au besoin, remonter le niveau de l'eau de 14" à 16" du trottoir. Nous ajoutons cette procédure dans le cas d'un terrain où la nappe phréatique est très haute. À cet effet, demander à un technicien plus de détails.
5. Retirer le panier de l'écumoire et toujours à l'aide de votre aspirateur, aspirer la ligne d'eau de l'écumoire à partir de la pompe jusqu'à ce qu'elle soit complètement vide. Verser dans le tuyau du drain de fond ½ gallon d'antigel, dans le cas où le drain de fond est branché à l'écumoire. Ensuite, mettre un bouchon entouré de téflon et y reverser une petite quantité d'antigel par-dessus le tout.
6. Ajouter un « kit de foam » isolant dans l'écumoire afin de la protéger des accumulations de neige et d'eau.
7. Vider toutes les lignes d'eau restantes, notamment celle de la glissoire et celle du « backwash ».
8. Remiser la pompe à l'intérieur de la maison pour éviter que le gel ou l'humidité ne l'endommage.
9. Retirer l'échelle.
10. Retirer le bouchon de drainage à la base du filtre, le manomètre, la bouteille du « backwash » et mettre à la position « hiver » ou entre deux positions. À cet effet, nous vous conseillons de laisser la tête du filtre en place, car les chances de l'endommager augmentent. Si vous possédez un filtre à cartouche, retirer la cartouche, la nettoyer, la faire sécher et la remiser à l'intérieur.
11. Si vous possédez une thermopompe, dévisser les deux bagues à la base de celle-ci et souffler avec votre aspirateur dans l'un des deux orifices jusqu'à ce que l'eau ne s'écoule plus de l'autre orifice. Pour les modèles plus récents, il n'est pas obligatoire de mettre de l'antigel. Si toutefois votre thermopompe a plusieurs années, nous vous conseillons de mettre du *Lubrigel* afin de la protéger. Revisser les bagues ou y mettre des bouchons pour empêcher la vermine d'y pénétrer.
12. Si vous possédez un chauffe-eau au gaz naturel ou propane, procéder de la même façon que la thermopompe et il n'est pas nécessaire d'y ajouter de l'antigel.
13. Si vous possédez un système au sel *Aqua-rite*, dévisser la cellule et la faire tremper dans la solution prévue à cet effet afin de la nettoyer. Serrez-la à l'intérieur.
14. Si vous possédez une lumière, il est important de retirer l'ampoule en laissant l'encadrement en place.
15. Si vous possédez un système UV, veuillez dévisser les connecteurs aux extrémités et nettoyer votre lampe UV selon les recommandations du produit nettoyant. Remiser le tube UV à l'intérieur.
16. Dernièrement, ajouter à l'eau les produits contenus dans votre trousse « Concept fermeture ». Ces trois produits combinés serviront à maintenir l'eau belle durant 6 semaines environ, afin que l'eau gèle en étant claire, ce qui facilitera grandement l'ouverture de la piscine l'an prochain.

Recommandations

- Bien inspecter toutes les composantes de la piscine afin de détecter toute fuite ou anomalie qui serait réparable avant la saison hivernale. **Même une fuite d'eau minime pourrait causer des dommages, sans compter que cette situation pourrait compromettre la garantie.**
- La fermeture de votre piscine doit être effectuée **le plus tard possible** en saison automnale. Plus votre piscine sera fermée tard, plus l'ouverture sera facile au printemps, à condition de ne pas trop tarder à l'ouvrir.
- **Ne jamais vider une piscine creusée plus bas que les retours d'eau**, car vous risquez d'avoir une infiltration d'eau entre le mur et la toile. À cet effet, demander plus de détails à votre spécialiste Maître Piscinier.
- La quantité d'eau à laisser dans la piscine peut varier d'une piscine à l'autre en prenant en considération le type de terrain et la période à laquelle la fermeture a lieu. À cet effet, demander à votre spécialiste Maître Piscinier.
- Surveiller le niveau de l'eau tout au long de l'automne, surtout en cas de fermeture hâtive. Les pluies d'automne parfois abondantes feront remonter le niveau de l'eau. Il se peut que vous ayez à vider la piscine à nouveau, toutefois n'allez pas plus bas que les retours d'eau.
- **Installer une toile d'hiver**, soutenue par un système d'élastiques, de corde ou des ballons pour protéger la toile de la piscine des rayons du soleil. On évite ainsi d'assécher la toile prématurément et on ralentit la corruption de l'eau. Pour toute autre information concernant l'installation, le choix du soutien et de la toile, veuillez consulter votre spécialiste Maître Piscinier.
- **Appliquer les produits chimiques de fermeture dans une eau claire.** Ces produits sont conçus pour *maintenir* une eau claire et non rendre claire une eau verte. Les procédures d'hivernisation des piscines creusées peuvent différer d'une installation à l'autre. L'âge de la piscine peut aussi faire varier certaines procédures. À cet effet, veuillez consulter votre spécialiste Maître Piscinier.