



Guide de fermeture pour piscine creusée

Important: Chaque piscine est conçue de plusieurs façons différentes selon le fabricant. Ce guide explique la procédure de fermeture pour une piscine Hippocampe. Informez-vous auprès de nos techniciens pour toutes autres questions (photos nécessaires) .

Veillez lire attentivement l'ensemble du document avant d'entamer votre fermeture.

Quand ?

Piscine Hippocampe recommande de fermer la piscine le plus tard possible. Il est idéal d'attendre que l'eau soit à 10° C (50° F).

Pour éviter tout gel mécanique, il ne faut jamais fermer la pompe de la piscine.

Avant d'hiverner la piscine, assurez-vous de n'avoir aucune perte d'eau. Si c'est le cas, il est important d'effectuer la réparation immédiatement pour ne pas causer de dommage.

24 heures avant la fermeture:

- Assurez-vous d'avoir les outils nécessaires pour effectuer la fermeture.
- Assurez-vous d'avoir réservé votre bloc de temps pour la location du souffleur (piscine hippocampe met à votre disposition un souffleur extrêmement puissant conçu pour faciliter la fermeture).
- Assurez-vous d'avoir en votre possession les bouchons appropriés, les foams de protection et les produits chimiques (antigel biodégradable) de fermeture.
- Passez une dernière balayeuse et effectuez un backwash par la suite.

- Balancez le PH (7.2 et 7.6) et l'alcalinité (100 ppm à 120 ppm) de l'eau pour éviter une dégradation rapide de l'eau et de la surface de la piscine (toile)
- Si vous possédez une toile solaire, rincez celle-ci à l'eau douce (brosser légèrement) et rangez le tout au sec
- Enlevez tous les accessoires de la piscine (marche de coin, échelle (s), tremplin, câble de sécurité, ...). Assurez-vous avant de retirer l'échelle que les butoirs en caoutchouc demeurent en place, sinon vous pourriez endommager votre toile de piscine.

Vidange de la piscine:

- Mettez la pompe (moteur) en arrêt.
- Fermez l'écumoire de la piscine à l'aide de la valve à 3 voies, la succion doit venir du drain de fond uniquement.
- Si vous possédez un filtre à sable , la manette de celui-ci devra être en position ***WASTE*** . Important** ne pas vidanger votre piscine en position backwash
- Si vous possédez un filtre à cartouche, à l'aide de valve à 3 voies entre le filtre et la pompe, fermez l'accès à la cartouche pour permettre à l'eau de s'évacuer dans la rue. Important** pour ceux qui n'ont pas de plomberie de vidange sous-terre, veuillez dérouler le boyaux de vidange jusqu'à la rue.
- Mette le moteur en fonction et descendre le niveau d'eau 12" sous les retours d'eau ou 2" si vous possédez une toile d'hiver opaque.
- lorsque le niveau d'eau sera atteint, veuillez fermer tous les breakers de la piscine (moteur, lumière, chauffe-eau, etc.).

Vidange de la tuyauterie avec filtre au sable:

- Préparez vos outils et vos équipements, veuillez retirer le panier et la porte d'écumoire. Retirez les retours d'eau (adaptateur de balayeuse si présent). **Conseil** veuillez mettre les items dans le panier de l'écumoire pour évitez de les perdre.**
- Veuillez prévoir 1 bouchon par retour d'eau et un bouchon pour la succion de l'écumoire. **Conseil** Veuillez mettre le téflon sur les bouchons et les mettre à proximité de leur lieux d'installation.**
- Installez le souffleur (blower) dans le trou de l'écumoire. Il faut faire attention à ces 2 éléments suivant:
 - Veuillez noter qu'il y a 2 trous dans l'écumoire, un des deux trous est condamné (bloqué).
 - Il faut faire attention, car le filetage dans l'écumoire peut être 1 ½ " ou 2". Simplet mentionner la grandeur lorsque vous venez chercher le souffleur.

- Veuillez positionner la valve à 3 voies en position *OUVERT* (l'eau et l'air peuvent circuler librement). Par la suite, mettre le filtre en position *CLOSE*.
- Vous pouvez maintenant activer le souffleur. Important** Ne fermez pas celui-ci pour les prochaines étapes.
- Serez en mesure de voir un immense remous dans la piscine qui sera causé par l'air sortant du drain de fond. Attendre environ 30 secondes .
- À l'aide de la valve à 3 voies, fermez le drain de fond. **Important** ne pas fermer le souffleur/ création d'un bouchon d'air (air-lock).**
- Ne plus toucher à cette valve lors de la fermeture.
- Changez de position sur le filtreur, passez de *CLOSE* à *BACKWASH* Important** Cette position est évidemment très importante si le système de filtration est dans un cabanon. Elle permet de vider la tank d'eau à l'extérieur pour une fermeture propre(attendre 5 à 10 minutes).
- Par la suite, changez la position du filtre de *BACKWASH* a *WASTE* pour 10 à 15 secondes.
- Changez la position du filtre de *WASTE* a *RECIRCULATION*. Assurez-vous de vérifier l'ordre de priorité des retours d'eau. Établir un numéro à chaque retour (1 à 4 selon la quantité) **** 1 étant le plus près du système de filtration et 4 étant le plus loin de ce même système**
- Installez le bouchon sur le retour d'eau numéro 1. Attendre quelques secondes
- Installez le bouchon sur le retour d'eau numéro 2. Attendre quelques secondes
- Installez le bouchon sur le retour d'eau numéro 3 (Il est possible d'arrêter le souffleur pour être capable de bien visser le bouchon).
- Arrêtez le souffleur et dévisser la bague de celui-ci .
- Versez ½ Gallon d'antigel par retour d'eau (exemple 4 retour d'eau = 2 gallon)
- Vissez la bague du souffleur et repartir celui-ci.
- Lorsque l'antigel sortira du retour d'eau numéro 4, retirer le bouchon numéro 3 et bloquer le numéro 4.
- Faire le même cheminement jusqu'au dernier retour d'eau. (ouvrir 2 et bloquer 3/ ouvrir 1 et bloquer 2)
- Fermez le souffleur.
- Veuillez prendre votre temps, appliquer une bonne quantité de téflon sur les bouchons et serrer-les à l'aide d'une pince.

Fermeture et protection de l'écumoire:

- Retirez le souffleur de l'écumoire.
- Versez ½ gallon d'antigel dans le fond de l'écumoire.
- Vissez le bouchon dans l'écumoire et versez ½ gallon d'antigel par dessus celui-ci

- Installez le foam d'écumoire et recouvrir le couvercle d'un sac étanche

Hivernisation du système de filtration:

- Retirez les bouchons de la pompe (moteur)
- Retirez le bouchon du filtre, le manomètre et la bulle de verre
- Mettre le filtre en position *WINTERIZE*
- Si vous possédez un booster pump , n'oubliez pas de retirer le bouchon de vidange .
- Assurez-vous de fermer le disjoncteur de la pompe

Système au sel:

- Veuillez-vous assurer de fermer le disjoncteur du système au sel.
- Déconnectez la cellule de la plomberie. Si la cellule est extérieur, veuillez installer des bouchons (plug) dans les boyaux. Important** Veuillez vérifier à l'intérieur de la cellule si du tartre y est présent. Si c'est le cas, veuillez nettoyer le tout (assurez-vous d'avoir en main le nettoyeur à cellule et la bonne base pour votre modèle)
- Si possible, la cellule doit être rangée au chaud.

Lumière:

- À l'aide d'une simple photo, veuillez vous informer auprès de nos techniciens pour les directives de fermeture selon votre modèle.
- Voici les étapes pour les lumières Sta-rite/Pentair (exception Globrite)
 - Assurez-vous de fermer le disjoncteur pour les lumières
 - Retirez la vis du dessus et faire attention de ne pas perdre celle-ci.
 - Retirez la lumière de la niche et la déposer sur le trottoir de la piscine
 - Veuillez installer un sac de plastique par dessus.

Chauffe-eau:

- Assurez-vous de bien fermer le disjoncteur GFCI du chauffe-eau
- Une fois la plomberie soufflée, simplement dévisser les connexions *Inlet et Outlet*. **L'eau s'écoulant de celle-ci devrait être mince ou inexistant, si la quantité est anormal, avisez un de nos techniciens pour les prochaines étapes!**
- Faire attention de ne pas perdre les joints de caoutchouc pour l'étanchéité de la connection. Par la suite, simplement visser les connexions (1 à 2 filets) pour empêcher le rongeurs ou l'eau d'entrer dans la plomberie.
- Selon le modèle de thermopompe, vous pouvez installer une housse de protection pour l'hiver. Important** Certaines marques ne doivent pas être recouvert de quoi que ce soit.

Application des produits chimiques de fermeture:

Piscine utilisant un chlore conventionnel:

- À l'intérieur vous trouverez 2 produits : *Ultra Shock* et *Algae Clear 60*.
- Veuillez saupoudrer l. *Ultra Shock* dans la piscine , le produit est à dissolution rapide et est un chlore 100% pure.
- ****IMPORTANT**** Veuillez brosser la toile après l'application du produit pour bien mélanger le tout et empêcher que le chlore se dépose dans le fond de la piscine (diluer le chlore dans l'eau est une solution acceptable également).
- Attendre 15 minutes.
- Appliquez le *Algae Clear 60* dans l'eau directement , brosser légèrement pour mélanger le tout.

Piscine utilisant un système au sel:

- À l'intérieur vous trouverez 2 produits: *Pristiva Primer* et *Pristiva Salt Shock*
- Veuillez saupoudrer le *Pristiva Salt Shock* dans la piscine , le produit est à dissolution rapide et est un chlore 100% pure.
- ****IMPORTANT**** Veuillez brosser la toile après l'application du produit pour bien mélanger le tout et empêcher que le chlore se dépose dans le fond de la piscine (diluer le chlore dans l'eau est une solution acceptable également).
- Attendre 15 minutes.
- Appliquez le *Pristiva Primer* dans l'eau directement , brosser légèrement pour mélanger le tout.

Installation de la toile d'hiver opaque Piscine Hippocampe:

- Sortez la toile d'hiver du bac de rangement, étendre celle-ci au soleil quelques minutes pour une installation plus facile.
- Établir le sens de la toile avant de la glisser dans l'eau.
- Repliez les rebords pour qu'elle puisse flotter dans l'eau (comme un bateau)
- Glissez la toile dans la piscine et commencez à attacher celle-ci à tout les 4 à 5 pieds.
- Confirmez son bon positionnement.
- Attachez définitivement la toile à l'aide des barrures appropriées (voir en magasin)

Veillez noter que PISCINE HIPPOCAMPE vous donne ces renseignements à titre d'information pour faciliter les tâche de fermeture de piscine, nous ne sommes d'aucune part responsable de quelconques problèmes ou bris.

Pour toutes questions, 450-632-8680 ou présentez-vous en magasin!

Bonne saison hivernale!

L'équipe de Piscine Hippocampe!



