

GUIDE D'HIVERNAGE

L'hivernage : Principes généraux

Lorsque la température de l'eau descend en dessous de 14°C, il est temps d'hiverner sa piscine. L'hivernage permet de prévenir les risques liés au gel.

L'hivernage fait partie intégrante de l'entretien. Il est important de le faire soigneusement. Cela rendra la remise en service de printemps très simple.

Matériel nécessaire : flotteurs en quantité suffisante, gizzmos et bouchons d'hivernage (selon type d'interface de filtration), clé à sangle, pince multi-prises, produit d'hivernage.

Comment hiverner sa piscine

Le bassin

- Effectuer un **balayage** complet du bassin.
- Vérifier que le pH est à son niveau d'équilibre.
- Fermer la vanne du skimmer et de la prise balai, en laissant ouverte celle de la bonde de fond.
- En utilisant la sortie égout du filtre, **baisser le niveau de l'eau** en dessous des bouches de refoulement.
Cette opération ne se fait pas s'il y a un volet (voir plus bas).
- S'il y a un filtre à sable, profiter de cette vidange pour laver le sable.
- Verser le **produit d'hivernage** en faisant le tour du bassin.
- Laisser la pompe de filtration mélanger le produit pendant une demi-heure.
- Pendant ce temps, mettre en place une **ligne de flotteurs** dans la diagonale du bassin.
Les flotteurs permettent de compenser la poussée du gel.
- Si besoin, profiter de l'hivernage pour nettoyer la ligne d'eau.



Pour un bloc technique (BT60 ou BT25)

- Arrêter la pompe.
- Desserrer les raccords des vannes du bloc technique.
- Enlever les paniers de skimmer. Ranger le tout soigneusement dans votre local technique.

Pour un mur filtrant ou des pièces à sceller

- Arrêter la pompe.
- Enlever les paniers de skimmer et les ranger dans votre local technique.
- Visser un gizzmo dans chaque skimmer.
- Mettre des bouchons d'hivernage dans les bouches de refoulement et prise balai. Cela permettra d'isoler les canalisations lorsque la pluie fera monter le niveau d'eau (cette opération n'est pas utile si la pompe est plus haute que le niveau d'eau habituel).

Il est formellement interdit de casser la glace qui est prise sur la piscine. Cela déchirerait le liner, hors garantie.

- Nettoyer toutes les parties inox (bloc technique, connecteurs,...) avec le kit entretien inox.
- Mettre en place la bâche hiver.

Le local technique

- Disjoncter électriquement toute l'installation.
- Ouvrir toutes les vis de purge hautes et basses : filtre, pompes de filtration, de NCC et de lame d'eau, pompe à chaleur, brominateur, douche.
- Ouvrir les couvercles de pompes et de filtre pour créer une prise d'air.
- Si votre piscine est équipée d'un filtre à sable, mettre la vanne 6 voies entre deux positions. Cela préservera le joint interne du gel si de l'eau est restée à l'intérieur.
- Ranger tous les bouchons dans le panier de pré-filtre de pompe.
- Ouvrir toutes les unions démontables en entrée et sortie de filtre, pompes, pompe à chaleur.

- S'assurer que tous les tuyaux sont vides d'eau.
- Démonter le manomètre du filtre et le remiser dans un endroit hors gel.
- Si votre installation est équipée d'une régulation de pH, il faut remiser la sonde pH hors gel en laissant le bulbe de celle-ci dans de l'eau. *Le non respect de cette consigne annule la garantie de la sonde.*
- Plus généralement, se reporter aux notices propres aux différents matériels pour réaliser les opérations nécessaires.

Bassin avec volet

Les opérations sont pour la plupart identiques, mais :

- Il ne faut pas descendre le niveau d'eau.
- S'il n'y a pas de trop-plein, *surveiller régulièrement le niveau d'eau*, qui ne doit jamais entraîner le volet plus haut que la normale.
- Placer les flotteurs sur la surface libre, côté moteur, entre les lames et le bord du bassin (donc sous le caillebotis pour un volet immergé).
- Couper l'alimentation du remplissage automatique et placer un gizzmo dans le réservoir.