

MISE EN HIVERNAGE DE LA PISCINE

Instructions pour une mise en hivernage correcte de la piscine pendant la période hivernale

IMPORTANT!

Avant d'arrêter la piscine, il est nécessaire d'attendre que la température de l'eau descende en dessous de 15°C.

Vous trouverez ci-dessous les opérations de base à effectuer pour éviter que votre piscine ne se détériore en hiver et permettre à l'eau de conserver sa pureté et sa salubrité.

En suivant nos conseils, vous pourrez commencer la saison suivante l'esprit tranquille, sans avoir à vous ruiner pour récupérer l'eau ou réparer les accessoires.

La mise en hivernage peut être faite de 2 façons: active ou passive.

Hivernage PASSIF

L'hivernage passif consiste à ne pas traiter l'eau de la piscine, à reporter chaque opération de restauration au printemps suivant, ce qui engendre un processus de restauration onéreux qui conduit généralement à des résultats insatisfaisants et se termine par la vidange totale de la piscine et le remplacement de la totalité du volume d'eau.

L'unité de filtration doit être activée de temps à autre pendant la période hivernale.

Hivernage ACTIF

L'hivernage actif est plutôt de continuer à prendre soin de votre piscine, même pendant la saison hivernale, avec des opérations de base réduites au minimum.

Voici comment faire:

1. Nettoyez soigneusement le fond de la piscine avec l'aspirateur ou le robot automatique et la surface de l'eau avec une [petite épuisette à feuilles](#).
2. Videz et nettoyez les paniers du skimmer (ou les grilles de filtration) et le pré filtre de la pompe.
3. Contrôler la valeur du pH et le régler de façon à ce qu'il soit compris entre 7.2 et 7.6.
4. Procéder au lavage à contre courant pour nettoyer le filtre à sable ou nettoyer le filtre.

Alternativement, le sable filtrant peut être nettoyé à fond avec le [liquide AQUAFILTRE](#).

5. Effectuer un traitement chlore choc avec le Chlore en poudre [GRANULAR CLOR](#).
6. Verser dans la piscine le liquide anti algues [SVERNANTE](#).
7. Laisser filtrer pendant 24 heures.
8. Couvrir la piscine avec une [TOILE HIVERNALE](#) et éteindre la pompe de filtration.

Sur [PiscinesFrance.fr](#), vous trouverez tous les produits et accessoires nécessaires pour l'hivernage de la piscine:

-Couverture hivernales pour PISCINES ENTERREES

-Kit de produits chimiques pour le TRAITEMENT HIVERNAL de l'eau

Avertissement !

Si la piscine est située dans une zone où il y a un risque de gel, une procédure plus approfondie doit être suivie selon le schéma suivant :

- 1) *baisser le niveau de l'eau en dessous des skimmers.*
- 2) *Vider les tuyaux, le filtre et la pompe.*
- 3) *Fermez les vannes, le cas échéant, ou utilisez les bouchons d'hivernage appropriés pour fermer les entrées des skimmers et des buses.*
- 4) *Débrancher le filtre à sable et la pompe et effectuer un entretien soigneux (à répéter également à la réouverture) afin de respecter les conditions de garantie.*
- 5) *Graissez tous les joints d'étanchéité de la pompe et du filtre et rangez-les dans un endroit abrité.*
- 6) *Si, par contre, vous vous trouvez dans une zone où il n'y a pas de gel, remplissez la piscine avec de l'eau jusqu'au niveau maximum, mettez les produits chimiques comme déjà vu ci-dessus et étalez la bâche sur la surface de la piscine. Au milieu de l'hiver, répétez l'injection du liquide d'hivernage dans l'eau de la piscine, en le faisant filtrer pour favoriser son action.*

IL EST IMPORTANT DE NE JAMAIS LAISSER LA PISCINE COMPLETEMENT VIDE PENDANT L'HIVER !

Le manque d'eau peut en effet altérer l'équilibre des forces agissant sur la structure, ne laissant subsister que la poussée du sol vers l'intérieur (danger présent principalement dans les piscines hors sol partiellement ou totalement souterraines).

De plus, sans présence d'eau, il y aura une usure précoce des revêtements (de quelque type que ce soit), favorisant la possibilité d'infiltration par l'extérieur de toute couche d'eau souterraine, avec des problèmes de décollement des revêtements ou de gonflement du PVC, avec la formation de taches et moisissures difficiles à éliminer.