



Conseils pour un Hivernage serein !

Durant les périodes hivernales, il est généralement conseillé de garder votre piscine de plein air en eau.

Laissée en eau, votre piscine est mieux protégée des aléas atmosphériques. De plus, la pression de l'eau évite l'enfoncement des parois et compense la pression du sol et de la nappe phréatique.

L'hivernage est une opération qui a pour but de protéger le matériel et d'éviter une trop grande prolifération d'algues et de dépôts calcaires dans le bassin durant l'hiver.

1 Attendre que votre eau atteigne 15°C, nettoyer votre piscine, passer l'aspirateur, en cas de présence de feuilles, utiliser un piège à feuilles afin de ne pas risquer de boucher les tuyauteries et de ne pas engorger le préfiltre de la pompe.

2 Faire un lavage prolongé du filtre avant l'arrêt (plusieurs minutes). Utiliser Aquafiltre pour détartrer et nettoyer le sable.

3 Vérifier votre ph entre 7 et 7,4 l'ajuster si nécessaire. Effectuer un traitement choc en utilisant de l'Aquachlorit à dissolution rapide. Faire fonctionner la filtration pendant 48 heures sans couverture, puis mettre la filtration sur arrêt.

4 Installer sur la diagonale du bassin une rangée de flotteurs d'hivernage.

5 Couper l'alimentation électrique de la filtration, pompe(s), surpresseur(s), traitement(s).

6 Local technique situé au-dessous du niveau d'eau :

a) Enlever les paniers des skimmers, et boucher le fond des skimmers et les refoulements avec des bouchons filetés mâles 1"1/2. Placer dans les skimmers un flotteur pour le gel, ou mieux, des gizmos vissables qui font aussi office de bouchons.

b) Fermer la vanne d'isolement (entrée de pompe) de l'aspiration venant de la bonde de fond.

c) Ouvrir les vannes d'isolement de l'aspiration venant des skimmers, ainsi que les vannes d'isolement des refoulements, laisser la vanne du filtre en position filtration.

d) Ouvrir les purges du filtre et de la pompe : les tuyauteries de refoulement et de skimmer se vident par les purges.

7 Local technique situé au-dessus du niveau d'eau :

a) Ouvrir toutes les vannes d'isolement, et laisser la vanne du filtre en position filtration

b) Ouvrir les purges du filtre et de la pompe :

le filtre et la pompe se purgent, et les tuyauteries se vident dans la piscine

c) Une fois la purge terminée, enlever les paniers des skimmers, et boucher le fond des skimmers et les refoulements avec des bouchons filetés mâles 1"1/2. Placer dans les skimmers un flotteur pour le gel, ou mieux, des gizmos vissables qui font aussi office de bouchons.

8 Refermer toutes les vannes d'isollements, et mettre la vanne 6 voies en position hiver (winter)

9 Graisser les joints, tous les écrous et parties métalliques de la pompe et du filtre pour les protéger de la rouille.

10 Démontez et mettez à l'abri et au sec les accessoires, échelle(s), robot, bain(s) de soleil, parasol(s), matelas et jeux de piscine... Nettoyer les abords et plage de la piscine.

11 Ne pas vider la piscine, maintenir le niveau habituel et vérifier le bon fonctionnement de la sur-verse si existante, ou vérifier le niveau après chaque pluie, un débordement pourrait endommager votre revêtement liner ou membrane armée.

12 Verser à différents endroits de votre bassin Puriver ou Aquahiver à raison de :

- 3 litres pour 100 m³ jusqu'à 20°f de dureté,
- 5 litres pour 100 m³ jusqu'à 30°f de dureté,
- 7 litres pour 100 m³ au-delà de 30°f de dureté.

13 Poser votre couverture d'hiver sur la piscine. Éviter, si possible, l'accumulation trop importante d'eau sur la couverture.

14 Pendant la période hivernale, surveiller votre matériel de temps à autre et surtout le niveau d'eau après chaque pluie. Si absence de sur-verse, utiliser une pompe type vide cave