

# Réussir l'hivernage de sa piscine

Pourquoi hiverner sa piscine?

Une fois la saison d'été passée, il est nécessaire de protéger sa piscine et les équipements du gel. Cette opération vous permettra de retrouver au printemps une piscine en parfaite état. Pour cela, la procédure d'hivernage est indispensable. Elle évitera la prolifération des algues pendant la saison hivernale.

## Hivernage PASSIF

L'hivernage passif consiste à arrêter la filtration, baisser le niveau d'eau et tout vidanger

### ETAPE 1

#### Remise en état du bassin

- Je nettoie ma piscine
- Je vide les paniers des skimmers et de la pompe
- Détartrage du filtre : sable, verre ou cartouche

### ETAPE 2

#### Equilibre de l'eau

- Ph entre 7.2 et 7.4
- Faire un traitement choc (chlore ou brome)

### ETAPE 3

#### Vidanges

- Baisser le niveau d'eau sous les buses de refoulement
- Vidanger les canalisation
- Vidanger la pompe à chaleur
- Arrêter le système de filtration

### ETAPE 4

#### Mise en place des éléments

- Mettre les bouchons sur buses de refoulement et prise balais
- Placer les gizzmos dans les skimmers
- Mettre les flotteurs dans la diagonal du bassin

### ETAPE 5

#### Étape final

- Répartir le produit d'hivernage dans tous le bassin
- Mettre la bâche d'hivernage

Pensez-y :

L'hivernage de votre piscine sera d'autant plus efficace que votre bassin sera bien nettoyé et préparé

Attendre que la température de votre eau soit descendue à 13°C pour hiverner

Pensez à la bâche d'hivernage