L'hivernage by



Pourquoi hiverner sa piscine?

 PROTÉGER la structure et les équipements de votre piscine contre le GEL

 PRÉSERVER la qualité de l'eau afin de ne pas retrouver une EAU VERTE au printemps



Quand hiverner sa piscine?



 Dès que la TEMPÉRATURE de l'eau descend entre 12° et 15° de façon constante

Il existe 2 types d'hivernage

L'hivernage

PASSIF consiste à fermer complètement la piscine et ses équipements



L'hivernage

ACTIF

la **filtration est maintenue** quelques heures par jour





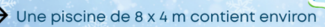




Pour une piscine éco-responsable



Ne vider pas votre piscine chaque année



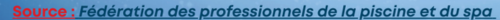


Vider une piscine revient à consommer l'équivalent de 300 douches ou de plus d'un an de consommation d'eau potable pour une personne.

VIDER OU NON?



🖒 L'eau est précieuse, économisons-la





Hivernage actif aucune vidange





Dans le cas d'un hivernage passif

10cm en dessous des buses de refoulement

Stabilisant supérieur à 50mg/L

L'eau à plus de 5 ans

Je n'ai pas de trop plein

Dans le cas d'un hivernage passif

10cm en dessous des buses de refoulement

Stabilisant inférieur à 50mg/L

L'eau à moins de 5 ans

J'ai un trop plein

J'ai un volet hors sol ou immergé

Comment hiverner sa piscine?

PRÉPARER L'EAU 2 à 3 jours avant la mise en hivernage du bassin :

Mesurer et ajuster le **pH** entre 7,0 et 7,4



Filtration en marche, effectuer une CHLORATION CHOC pendant 24h avec de hypochlorite de calcium

Dose: 150g/10m3

*Si nécessaire



Penser à vérifier aussi le taux d'alcalinité (TAC) pour sécuriser l'équilibre de l'eau durant l'hiver.





Comment hiverner sa piscine?

NETTOYER LE FILTRE et LA PISCINE



Nettoyer et détartrer le filtre



Nettoyer le bassin et passer l'aspirateur en mode égout

*Si nécessaire



L'hivernage PASSIF

Protéger l'eau tout l'hiver



Vidanger ensuite les canalisations et positionner les bouchons ou abaisser le niveau d'eau sous les buses de refoulement



Ajouter le produit d'hivernage dans le bassin







L'hivernage PASSIF

Pour lutter contre le GEL



Installer les flotteurs en diagonale dans le bassin



 \rightarrow

Mettre un **gizzmo** dans chaque skimmer



Mettre un **bouchon** par buse de refoulement / prise balai



Installer une **couverture d'hivernage**, pour protéger le bassin contre les pollutions diverses







L'hivernage ACTIF



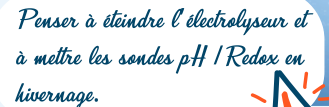
Pour un hivernage actif, suivre les étapes 1 et 2



Ajouter le produit d'hivernage dans le bassin



Faire tourner la filtration aux heures les plus froides (4h-8h) dans le cas d'une vague de froid (-5°C pendant une semaine) filtration 24h/24h









Maintenance régulière

L'hivernage actif permet une réouverture plus facile au printemps cependant, il nécessite une maintenance régulière :



Vider les paniers des skimmers





Nettoyer le bassin régulièrement et ajuster le niveau d'eau



Vérifier régulièrement les paramètres de l'eau



