



**LJKL**  
Techniques Piscines

---

U N H I V E R N A G E R É U S S I  
P O U R U N E M I S E E N  
S E R V I C E F A C I L I T É E

# HIVERNER EN 4 ÉTAPES

1

Nettoyage de la piscine



2

Nettoyage du filtre à sable



3

Préparation et  
Traitement de l'eau

4

Protection de la piscine  
contre le gel



1.

# Nettoyage de la Piscine

## 1- pH

Ajuster le pH de l'eau de piscine entre 7,0 et 7,4 quelques jours avant l'hivernage.

Analyse idéale pH	Filtration	Dosage	Dans
Entre 7,0 et 7,4	 En marche	1 bouchon (300g) =  20 m <sup>3</sup>	Dans le skimmer ou le bassin 

## 3- Nettoyage

48h après le traitement "choc", il est ensuite primordial de nettoyer la piscine.



## 2- Traitement choc

Avec une filtration en continue, il est recommandé d'effectuer un traitement "choc" en versant **hth Shock** poudre directement dans le bassin devant les buses de refoulement..

**Passer l'aspirateur avec la filtration en mode "égout".**

**C'est le moment de baisser le niveau d'eau, d'environ 5 à 7 cm en dessous des buses de refoulement.**

Brosser les parois et nettoyer la ligne d'eau avec **hth Borkler Gel**.

Ce gel, de par sa texture épaisse, adhère facilement aux parois et facilite le nettoyage.



2.



Dosage	Filtration	Contre lavage	
<p>Filtre à sable : (laisser agir minimum une 1/2 journée)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>* 1 l à 2 l pour un filtre de Ø &lt; à 50 cm</li><li>* 2 l à 5 l pour un filtre de Ø entre 50 cm et 1 m</li><li>* 5 l à 20 l pour un filtre de Ø entre 1 m et 1.5 m</li></ul> <p>Filtre à cartouche : (laisser agir minimum 2h) Le produit doit être dilué : 1 l dans 10 l d'eau</p>	<p>Stoppée</p>		<p>Introduire le produit dans le filtre ou en amont (préfiltre)</p>

## NETTOYAGE DU FILTRE

Nettoyer le filtre à sable avec le produit **hth** Filterwash, en effectuant un contre lavage pendant quelques minutes, en inversant le courant d'eau de la piscines au niveau du filtre = décolmatage du milieu filtrant, permettant aux déchets d'être évacués vers le réseau de collecte des eaux usées.

<p>Position rinçage / égout pendant quelques secondes (pour introduire le produit dans le filtre)</p>	<p>Laisser agir 12h</p>	<p>Contre lavage</p>	<p>Contre-laver et rincer abondamment jusqu'à disparition de la coloration dans le voyant de contrôle (quand cela est possible)</p>
---	-------------------------	----------------------	---

# La préparation et le traitement de l'eau

17 m <sup>3</sup>	35 m <sup>3</sup>	50 m <sup>3</sup>	70 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	105 m <sup>3</sup>	135 m <sup>3</sup>
0,5 L	1 L	1,5 L	2 L	2,5 L	3 L	4 L

Bien penser à fermer les vannes correspondant à l'aspiration de surface de manière à ne conserver que l'aspiration de la bonde de fond.



Pour éviter la formation de dépôts incrustants et lutter contre la prolifération d'algues, **hth** Super WINTERPROTECT doit ensuite être versé directement dans le bassin, tout en faisant le tour de la piscine.

En cas d'hiver doux, il est conseillé d'ajouter une dose **hth** Super WINTERPROTECT en février.

Filtration	Dosage
 <p>En marche 1 heure</p>	<p>1 litre</p>  <p>= 35 m<sup>3</sup></p>

Enfin, vidanger les canalisations, la pompe et le filtre.

Dans les régions exposées aux hivers rigoureux, protéger la piscine contre le gel s'impose en installant une ligne de flotteurs d'hivernage en diagonale du bassin et en plaçant une bouteille Gizzmo dans chaque skimmer après avoir enlevé les paniers.

Le nombre de flotteurs dépend de la taille de la piscine. Puis, placer un bouchon de caoutchouc par refoulement et par prise balai et le visser à la place des buses.

Enfin, le circuit électrique doit être coupé.



GIZZMO



Bouchon d'hivernage

Dimensions de la piscine	7 x 3	8 x 4	10 x 5	12 x 6
Nombre de flotteurs	16	20	24	28

2020

Effectuer la remise en route de la piscine dès que la température de l'eau atteint 15°C.



ZA La Tignonnière, Rue de la Gîte - 85430 AUBIGNY - LES CLOUZEUX

02 51 34 58 25

contact@ljk.fr - [https://www.LJKL.fr](https://www.ljkl.fr)