

## ENTRETIEN DE LA PISCINE ET IDÉES REÇUES

### **L'entretien d'une piscine de 32m<sup>2</sup> (eau, électricité et produits) coûte en moyenne 40 euros par mois.**

Les français surévaluent largement le coût annuel d'entretien d'une piscine : ils estiment le coût annuel en entretien courant à plus de 1000 euros. Or, ce chiffre est largement surévalué : **l'entretien courant d'une piscine avec produits, eau et électricité, ne revient en moyenne qu'à 400/600 € par an pour une piscine de 32m<sup>2</sup> (8m x 4m).**

### **Une piscine ne se vide pas chaque année et consomme peu d'eau.**

**On ne vide pas sa piscine chaque année, on ne renouvelle au maximum qu'un tiers du volume d'eau d'une piscine annuellement.** En effet, la pluviométrie moyenne annuelle en France, permet bien souvent d'apporter un complément d'eau à la piscine et ainsi réduire la consommation d'eau payante. Au maximum, sur une année, une piscine de 4 mètres par 8 (avec 1.35 m de profondeur moyenne) consommera 50% de moins que votre lave linge.

### **L'entretien d'une piscine ne prend pas plus de 30 min par semaine.**

Un entretien régulier de la piscine permet de limiter le temps qu'on y consacre et de préserver la qualité du revêtement. Avec une bonne hydraulique et une bonne filtration on a besoin de très peu d'apport de désinfectants.

## FACILITER L'ENTRETIEN : des solutions existent

### **L'entretien de la piscine est désormais largement facilité par les innovations techniques :**

- les robots automatiques
- les électrolyseurs et les pompes doseuses qui diffusent les produits automatiquement
- les produits de traitement 3 en 1
- les produits et éponges spéciales pour nettoyer la ligne d'eau (rapides et efficaces)
- et si vous voulez confier l'entretien à un professionnel, des contrats d'entretien adaptés vous seront proposés.

### **Demandez conseil à un professionnel adhérent de la FPP**

Tous les adhérents de la FPP sont régulièrement formés et informés en matière de traitement de l'eau et se sont engagés dans une démarche de développement durable. Certains d'entre eux sont allés encore plus loin en signant une charte d'engagement PROPISCINES. Alors n'hésitez plus, choisissez un adhérent de la FPP ! Retrouvez la liste des adhérents dans notre annuaire disponible sur notre site [www.propiscines.fr](http://www.propiscines.fr).

# Réussir l'entretien de sa piscine

FÉDÉRATION DES PROFESSIONNELS DE LA PISCINE ET DU SPA



Les conseils pour entretenir  
ma piscine





## ENTRETIEN : 8 RÉFLEXES RAPIDES ET SIMPLES À ADOPTER

En complément des conseils et de l'accompagnement d'un spécialiste des piscines, il existe quelques gestes simples à adopter pour entretenir une piscine qui ne demanderont pas plus de 30 minutes par semaine.



### **Surveiller le niveau général du plan d'eau** : L'eau doit être au niveau des 2/3 du skimmer.

- Niveau trop bas : risque de prise d'air et de dommages causés à la pompe.
- Niveau trop haut : plus d'écumage des lames d'eau superficielles, d'où un fonctionnement imparfait.



### **S'assurer que le plan d'eau est bien frémissant à la sortie des buses de refoulement.**

C'est un signe que la circulation d'eau fonctionne. Pour tout type de filtration, si le flux se ralentit, vérifier l'aspiration de la pompe et le degré d'encrassement du filtre (manomètre).



### **Nettoyer la ligne d'eau.**

À l'aide d'une éponge spéciale, si un dépôt est incrusté, utiliser le produit adapté, anti-calcaire et anti-graisses. Attention de ne pas frotter un liner avec un produit abrasif, cela le rendrait poreux et encore plus vulnérable ensuite.



### **Passer l'épuisette de surface ou l'épuisette de fond.**

Pour retirer les grosses impuretés. L'épuisette est poussée lentement dans un mouvement en « S » de manière régulière en évitant les retours en arrière.



### **Passer le balai-aspirateur ou le robot**

Passer le balai-aspirateur manuel ou mieux encore laisser travailler le balai-aspirateur automatique.



### **Vider les paniers des skimmers**

L'écumage du plan d'eau est réalisé automatiquement par l'écumeur de surface (skimmer) grâce au volet flottant qui favorise le passage des lames d'eau superficielles. Il faut éviter l'encrassement de la paroi du skimmer et l'obstruction du panier de pré-filtration. Pour cela, retirer et vider les paniers de ou des skimmers et les remettre en place (2 mn).



### **Vérifier l'encrassement du filtre**

- Pour un filtre à media filtrant (sable, zéolithe ou verre concassé) : lancer un contre-lavage.
- pour un filtre à cartouche : sortir la cartouche et la nettoyer au jet et les remettre en place (2 mn).



### **Analyser l'eau et la corriger si nécessaire**

Des systèmes simples et fiables permettent d'analyser l'eau en quelques secondes et donnent le niveau de pH et de désinfectants. Pour être de bonne qualité, l'eau de piscine doit être : limpide, équilibrée, désinfectée, désinfectante. Si nécessaire on peut être amené à corriger l'eau en ajoutant un produit ou en réglant simplement l'électrolyseur.

*La plupart des agents désinfectants chlorés ont une efficacité optimale avec un pH compris entre 7,2 et 7,6. Les agents désinfectants bromés ont eux une efficacité optimale avec un pH compris entre 7,6 et 8. - Ne pas descendre au-dessous de 7 pour ne pas entraîner de désordres liés à l'agressivité de l'eau.*

Si besoin, introduire dans l'eau des agents désinfectants et floculants, des produits régulateurs de pH avec la filtration en marche et après les avoir dissous dans l'eau (jamais de produit solide directement en contact avec le revêtement de la piscine) :

#### A. Désinfectants :

Plusieurs manières de procéder, suivant les produits et les revêtements :

- dans les skimmers, c'est un procédé courant et sans risque majeur,
- dans un doseur semi-automatique,
- par un appareil de régulation automatique,
- par un électrolyseur.

#### B. Les floculants et régulateurs de pH :

- directement dans le bassin (après dissolution dans l'eau) ou,
- par un appareil de régulation automatique.

RETROUVEZ L'INTÉGRALITÉ DES INFORMATIONS SUR NOTRE SITE

[www.propiscines.fr](http://www.propiscines.fr)