



# HAYWARD®

## Réduire la facture d'eau de ma piscine, c'est possible !

Sujet majeur parmi les préoccupations environnementales, la consommation d'eau ne peut pas nous laisser indifférents. Le propos n'est pas ici de culpabiliser les propriétaires de piscines, mais bien plutôt de remettre en question certaines habitudes. Quelques conseils s'imposent donc, pour vous aider à réduire votre consommation, et du même coup votre facture...

L'évaporation constitue une source importante de surconsommation d'eau : la nuit, bâchez votre piscine systématiquement. Autres avantages : moins exposée, votre eau restera propre plus longtemps. Pensez à mettre en place un récupérateur d'eau de pluie, c'est une eau très pure et entièrement gratuite, dont l'apport peut se révéler significatif à l'heure des comptes. Utiliser l'eau du puits, de l'étang ou de la rivière constitue en revanche une option à proscrire : riche en bactéries, impuretés et éléments divers, cette eau peut être difficile à équilibrer voire abîmer votre liner si elle est férugineuse et que vous possédez un électrolyseur.

Enfin, on a tendance à l'oublier, le nettoyage du filtre à sable est un gros consommateur d'eau. L'utilisation d'un filtre à sable classique nécessite des nettoyages fréquents et gourmands en eau. On lui préférera un filtre à éléments filtrants de grande capacité, qui requiert un simple rinçage de la cartouche au jet d'eau.

Ce type de filtre demande un nettoyage beaucoup moins fréquent ; d'une finesse de filtration bien meilleure, il garantit en outre une qualité d'eau supérieure et permet ainsi de réduire l'utilisation de produits traitants.

## Un filtre économe



L'utilisation des filtres à éléments filtrants de grande capacité permet d'espacer les cycles d'entretien : vous diminuez ainsi votre consommation d'eau de façon significative.

### Pensez Swimclear...

Parce que le nettoyage de ses éléments filtrants nécessite moins d'eau qu'un contre lavage classique, Swimclear vous permet de faire de réelles économies, tout en préservant l'environnement. De plus, vous gagnez en sérénité grâce à un produit garantie 10 ans.

10\*  
Ans  
Garantie

\* Cuve garantie

ESSENTIEL



► **En savoir +**  
sur les économies  
d'eau de votre piscine  
sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

► **Inscrivez-vous**  
à notre newsletter  
sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

Le concept Naturally Hayward est une priorité avec le développement de produits qui répondent à des critères stricts d'économie d'énergie, de consommation d'eau et de produits chimiques.

**L'avenir se construit aujourd'hui...**

### CHIFFRES À L'APPUI

# 700L.

d'eau, c'est la quantité qui est perdue à chaque entretien de votre filtre à sable.

# 20

c'est le nombre moyen d'entretien que vous faites annuellement avec un filtre à sable.

# 45€

c'est l'économie pouvant être réalisée sur sa facture d'eau, en une année, en utilisant un filtre à éléments filtrants de grande capacité.