



# naturellement HAYWARD®

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

le secret d'une piscine réussie

## Automatiser son traitement d'eau à moindre coût, C'est possible !

Si le recours aux galets de chlore constitue la solution la moins chère, elle n'est pas nécessairement la plus économe en temps. Entièrement manuelle, elle demande une vigilance constante pour prévenir les variations de pH et de chlore.

Le moindre oubli peut faire tourner l'eau de votre piscine et vous demandera de la patience et des produits chimiques pour avoir à nouveau une eau limpide. **Premier pas vers l'automatisation** et pour un prix abordable, le chlorinateur permet une diffusion constante du chlore dans le bassin et une relative sérénité, moyennant un contrôle régulier du pH. Par contre il n'apporte pas de solution au problème des chloramines qui sont à l'origine des yeux qui piquent et des allergies.

Pour une eau parfaitement douce et équilibrée et une liberté d'esprit totale, **le traitement automatique par électrolyse au sel** avec contrôle permanent du pH et du désinfectant constitue sans nul doute **la solution idéale**. Seul obstacle, son prix peut être dissuasif pour la majorité des utilisateurs.

Pendant, vous pouvez opter pour un électrolyseur plus simple qui sera **accessible à toutes les bourses**. Le contrôle du pH n'est pas inclus, mais on peut facilement installer un régulateur, ce qui reste moins onéreux au final.

Et surtout **cette solution d'électrolyse offre les mêmes garanties de qualité d'une eau sans chloramines**. Le maximum de plaisir pour tous ? Automatiquement, on dit oui...



► En savoir +  
sur le traitement  
automatisé de l'eau  
de votre piscine 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...**



Retrouvez-nous sur [facebook.com/hayward.fr](http://facebook.com/hayward.fr)

ESSENTIEL

## Le bonheur à l'état pur



Parce que la qualité de votre eau est un facteur central de votre bien-être, choisir son mode de traitement constitue une décision importante. Avec l'électrolyse au sel, optez pour une eau parfaitement irréprochable et sans aucun souci tout au long de la saison...

Pensez AquaRite® Pro...

Par électrolyse, le sel se transforme en chlore extrêmement pur qui traite l'eau sans produire de chloramines, responsables des allergies et des yeux qui piquent. Laissez-vous aller : AquaRite Pro s'occupe de tout automatiquement, contrôle de la teneur en chlore et du pH. Le système s'installe rapidement sur tous les bassins avec un entretien minimal. Et parce que tout le monde a droit au meilleur, Hayward propose aujourd'hui le Salt & Swim, solution économique de traitement par électrolyse. Fini les galets de chlore...

CHIFFRES  
À L'APPUI

**30 %**

c'est la proportion de piscines en France équipées d'un système traitement de l'eau par électrolyse en 2011.



**anti-algues**  
à ajouter

L'électrolyse est si efficace qu'il détruit même les algues.

**8** c'est le pH à partir duquel le chlore n'est plus actif.



## Questions de saison



Les experts du réseau «Totally Hayward» répondent à vos questions. Retrouvez le «Totally Hayward» le plus proche de chez vous sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

### Q. L'usage d'un régulateur pH est-il indispensable avec un électrolyseur ?

**R.** Non, mais il est très fortement conseillé car l'électrolyse a tendance à faire monter le pH de l'eau. N'oubliez pas qu'un pH élevé diminue l'effet du chlore.

VERSEAU PISCINE, *Totally Hayward* (29)

### Q. J'ai des problèmes avec l'eau de ma piscine. Cela viendrait du TAC, mais de quoi s'agit-il au juste ?

**R.** Le « Titre Alcalimétrique Complet » est la mesure de la minéralité de l'eau. Trop bas, il entraîne de nombreuses variations de pH, et trop haut, un pH fixe mais trop élevé. Naturellement déminéralisée, l'eau de pluie modifie le TAC.

BILLEGA PISCINES, *Totally Hayward* (04)

### Q. Quelles précautions faut-il prendre en période de gel quand on est en hivernage actif ?

**R.** Faites tourner la pompe aux heures les plus froides pour éviter la prise en glace du bassin. Si vous avez une pompe à vitesse variable, utilisez-la en permanence à faible régime.

SOCIETE SERRE, *Totally Hayward* (07)

## ZOOM > Electrolyseur de sel Salt & Swim

# L'électrolyse enfin à la portée de tous !



**Quiconque s'est baigné dans une eau traitée par électrolyse a pu constater la différence. L'absence de chloramines garantit un confort de baignade inégalé, les yeux ne piquent pas, la peau n'est pas irritée.**

Avec Salt & Swim, solution économique de traitement de l'eau par électrolyse, Hayward met ce confort à la portée de tous. Salt & Swim ce n'est pas seulement la garantie d'une eau pure, c'est aussi une solution conçue pour vous faciliter la vie au maximum.

### + de confort, + de plaisir

- Facile à installer : la mise en œuvre se fait sans technicien en 20 minutes chrono sans manipulation de produits chimiques.
- Simple à utiliser : affichage simplifié, commandes intuitives.
- Très performant : contrôle de la production de chlore réglable par intervalles de 10 % pour un ajustement précis du traitement, fonction surchloration pour les grandes chaleurs et usages intensifs du bassin.
- Universel : convient à tous les bassins jusqu'à 90 m<sup>3</sup> et s'adapte immédiatement sur les tuyaux rigides.
- Entretien simplifié : une simple cellule à changer et une tranquillité d'esprit absolue.

NB : Hayward vous recommande d'installer le régulateur de pH E-Z PH en complément du Salt & Swim pour une plus grande sérénité.

## BRÈVES > Configurateur pompe à chaleur

Pour choisir la pompe à chaleur la mieux adaptée à vos exigences de confort et d'utilisation Hayward® met à la disposition de votre piscinier le configurateur de pompe à chaleur. Il permet de saisir les critères correspondant à votre piscine : forme,

taille et type de bassin, débordement, période de chauffage, etc. Fort de ces données, le configurateur affiche différentes préconisations de pompes à chaleur mais aussi le temps estimé de montée en température de votre bassin et un prévisionnel du coût saisonnier de votre

chauffage. Encore un outil Hayward® pour répondre toujours mieux à vos besoins.



**BON DE FIDÉLITÉ**

**75 €**

Obtenez un coupon de remboursement de 75 euros à l'achat d'un nettoyeur

**EVAC® PRO**

chez votre détaillant Hayward.  
Liste des adhérents sur [www.hayward.fr](http://www.hayward.fr)

\* Offre valable en France du 01/04/2012 au 30/06/2012. Offre non applicable pour les ventes en ligne. Vous retrouverez les conditions complètes du remboursement sur le coupon qui vous sera remis par votre piscinier Totally Hayward.

CONNECTEZ SUR HAYWARD.FR POUR VOIR TOUTES LES OFFRES PROMOTIONNELLES DISPONIBLES...

Cachet du partenaire Totally Hayward