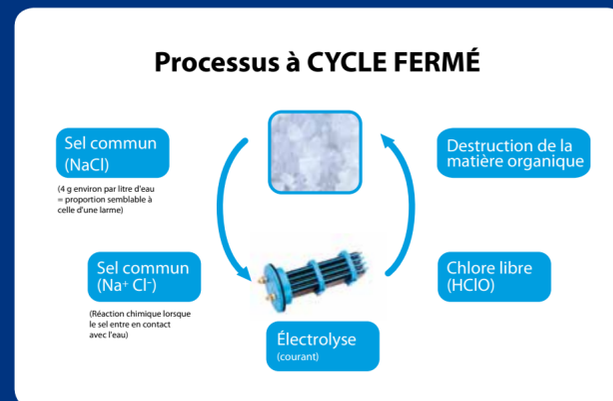


COMMENT FONCTIONNE UNE ÉLECTROLYSE AU SEL ?

Les systèmes d'électrolyse au sel constituent un nouveau concept dans le traitement de l'eau de la piscine : ils augmentent la qualité de l'eau, évitent l'utilisation de produits chimiques et facilitent les travaux d'entretien.

Processus d'utilisation d'une électrolyse au sel :

1. Mettre du **sel commun** dans l'eau, environ 4 grammes par litre d'eau (soit une proportion neuf fois inférieure à celle de l'eau de mer et semblable à celle d'une larme).
2. Une fois le sel dissous, appliquer un courant électrique au moyen de l'électrode. Le sel se transforme alors en chlore, produisant ainsi le désinfectant nécessaire pour détruire les micro-organismes présents dans l'eau.
3. Une fois que le chlore a rempli sa fonction d'agent désinfectant, **il se retransforme en sel**, ce qui permet d'avoir une concentration de sel constante; il suffit ensuite de rajouter un peu de sel de temps en temps pour compenser la perte provoquée par les lavages du filtre.



APPAREILS D'ÉLECTROLYSE AU SEL GAMME SELWATCH GAMME SEL

ÉLECTRODES 		RÉACTIFS*	
Électrode jusqu'à 30 m ³	54051	AmiChloryte	54057
Électrode jusqu'à 55 m ³	54052	AmipH	54058
Électrode jusqu'à 95 m ³	54053*		
Électrode jusqu'à 60 m ³	54054		
Électrode jusqu'à 100 m ³	54055		
Électrode jusqu'à 160 m ³	54056		

* pour la Gamme Selwatch

* pour la Gamme Selwatch



AVANTAGES

- **DÉTENTE**
Votre piscine se désinfecte automatiquement.
- **SÉCURITÉ**
Réduction de la quantité de chlore à manipuler.
Le système fonctionne avec une tension équivalente à celle d'une ampoule.
- **PURETÉ**
Une eau propre, saine et cristalline.
- **SANTÉ**
Évitent les irritations au niveau des yeux et des muqueuses ainsi que, les problèmes de peau et de cheveux secs.
L'odeur et le goût du chlore disparaissent complètement.



SELWATCH

Le premier système de régulation qui permet de commander un appareil d'électrolyse ou une pompe doseuse par colorimétrie.

AUTOMATIQUE

Analyse, régle et maintient automatiquement le niveau de chlore nécessaire.

POLYVALENT

Adapté à toutes les piscines (privées ou publiques) traitées au chlore.

CONTRÔLE TOTAL

Commande toutes les électrolyses, les électrovannes et les pompes doseuses du marché.



SELWATCH +

En plus du système de régulation, Selwatch + est équipé d'une électrolyse haut de gamme allant jusqu'à 100 m³.

INTELLIGENT

Selwatch + fonctionne selon les besoins de la piscine grâce à l'auto-apprentissage de ses paramètres.

PRESTATIONS

Selwatch + possède également un dispositif de prise de terre et un détecteur de débit. Ses électrodes en titane sont autonettoyantes et sa cuve d'électrolyse transparente est munie d'un porte-instruments intégré.



SELWATCH PLATINUM

Selwatch Platinum est le produit le plus complet de la gamme.

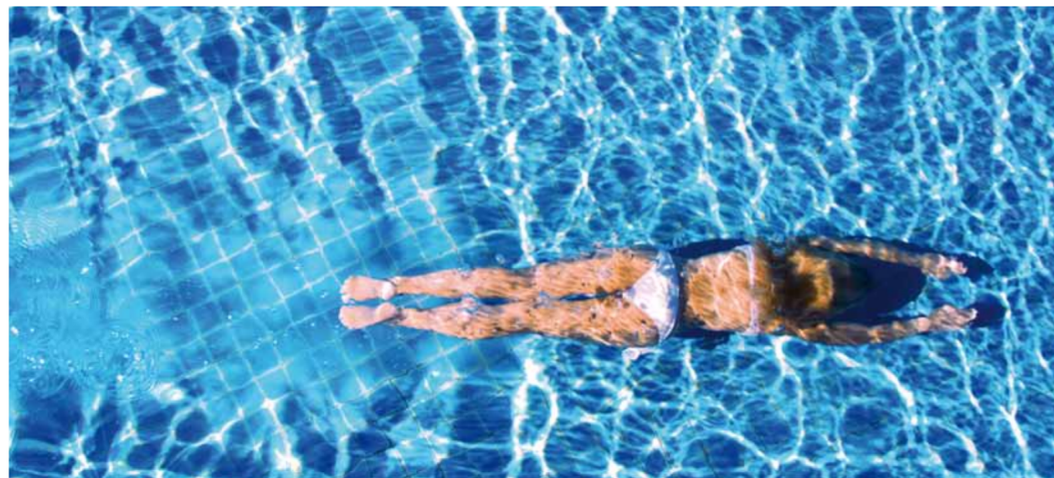
Système de régulation, électrolyse haut de gamme (jusqu'à 100 m³) et régulateur de pH par colorimétrie sans sonde.

CONFORT

Gestion et correction automatiques du pH. Peut être employé comme pH- ou pH+. Point de consigne réglable et durée d'injection sûre.

LIBERTÉ

Selwatch s'occupe en permanence de la qualité de votre eau, même en votre absence !



AVANTAGES DE LA NOUVELLE GAMME SELWATCH

2 ANS GARANTIE

Enfin un dosage **intelligent**.

Régulation et dosage **automatiques**.

Analyse colorimétrique **sans sondes**.

Réactifs de chlore et pH **écologiques** et brevetés.

Traditionnellement, pour mesurer le pH et le chlore, on utilisait des réactifs sous forme de pastilles (rouge de phénol, orthotolidine, DPD) que l'on diluait dans un échantillon d'eau pour les comparer à une échelle colorimétrique. Mais ce type de procédure, peu précis, oblige à prendre de nombreuses précautions : il faut se munir d'un cadre coloré propre et de haute qualité, faire attention de ne pas toucher les pastilles avec les doigts, veiller au stockage correct des pastilles, vérifier la date de péremption, etc.

Finis le dosage avec des pastilles ! Selwatch utilise des réactifs non toxiques qui, combinés à un échantillon d'eau de la piscine, permettent de définir avec une très grande précision les indices de chlore libre et de pH à l'aide d'une analyse colorimétrique et de les corriger automatiquement.

Grâce à l'automatisation du traitement de l'eau, Selwatch garantit une eau parfaitement traitée et un entretien facile. La colorimétrie assure un confort de baignade et apporte sérénité à l'utilisateur sur la qualité optimale de l'eau de sa piscine.

Caractéristiques des produits	54048	54049	54050
	Selwatch	Selwatch +	Selwatch Platinum
Volume maximum de la piscine		100 m ³	100 m ³
Inversion de polarité		x	x
Électrode 7 plaques		x	x
Détecteur de débit		x	x
Autotest et menu de configuration		x	x
Analyse colorimétrique du chlore	x	x	x
Régulation du chlore	x	x	x
Réactif chlore	x	x	x
Électrolyse interne		x	x
Compatible avec l'électrolyse au sel (non compris)	x		
Analyse colorimétrique du pH			x
Régulation et dosage du pH			x
Réactif pH			x

Et n'oubliez pas notre nouvelle gamme d'électrolyseurs au sel avec régulateur de pH. Nouveau Design.

2 ANS GARANTIE



SEL CLEAR

Électrolyse au sel avec des électrodes autonettoyantes par inversion de polarité.

Facile à installer et à utiliser, ce produit est conçu pour tous types de piscine jusqu'à 95 m³. Bon rapport qualité-prix. Bouton booster "choc de chlore" (100 % de production au rendement maximum).

Code	m3	Production de chlore
54041	30	9,3 g/h
54042	55	13 g/h
54043	95	18,5 g/h



SEL PURE

Électrolyse au sel avec des électrodes autonettoyantes par inversion de polarité.

Des réglages simples et semi-automatiques. Des électrodes plus précises et une durée de vie optimisée. Inclus : Détecteur de débit, Pool Terre et bandelettes d'analyse de sel.

Code	m3	Production de chlore
54044	60	16,2 g/h
54045	100	24,7 g/h
54046	160	30,42 g/h



pH PURE

Système automatique qui régule efficacement le pH de votre piscine par injection.

Sonde de haute qualité (peut être installée dans n'importe quelle position, unique sur le marché). Pompe doseuse interne. Système de démarrage automatique.

Code	m3
54047	200