

STERI IPR

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION D'ÉLECTROLYSEURS

POUR UNE EAU CRISTALLINE
ET DOUCE POUR LA PEAU



- + SIMPLE
- + ÉCONOMIQUE
- + DERMATOLOGIQUE
- + NATUREL



EVERBLUE, le traitement de l'eau
sans se tromper.

EVERBLUE
PISCINES

www.everblue.com

Un concentré des dernières technologies qui permet
une gestion rigoureuse du traitement de l'eau de votre piscine.

PRINCIPE DE L'ÉLECTROLYSE DE SEL

L'électrode convertit de façon temporaire un élément du sel en un puissant désinfectant qui élimine les bactéries, les algues et qui se recombine en sel avant d'être recyclé à nouveau en désinfectant sous l'action de l'électrode.

SIMPLE

- Finies les corvées, la manipulation et le stockage des galets et autres pastilles...
- Optez pour un électrolyseur Steriblue qui transforme automatiquement le sel en chlore.

ÉCONOMIQUE

- Très peu consommateur de produits chimiques.
- Très peu consommateur en énergie électrique.
- Très peu consommateur de sel.

DERMATOLOGIQUE

- Ne décolore pas les cheveux.
- N'irrite pas les yeux.
- N'agresse pas et ne dessèche pas la peau.
- N'affecte pas le bronzage.

NATUREL

Le principe de l'électrolyse de sel est le même que le principe de l'homéopathie. L'électrolyseur Steriblue génère, de manière continue, seulement 0,2 g de chlore par litre d'eau (en comparaison un galet de chlore en génère 1g par litre d'eau, puis la concentration diminue avec le temps).

- L'électrolyseur Steriblue ne produit aucune odeur et aucun goût de chlore.
- L'électrolyseur Steriblue est compatible avec tous les revêtements de piscine.

Le STERI IPR est livré avec :

- un boîtier de commande
- une cellule d'électrolyse avec ses électrodes
- tous les raccords nécessaires au montage
- un kit capteur de débit



- **Adaptable** sur toutes les filtrations
- **Cellule auto-nettoyante :** par inversion automatique de polarité.
- **Système de contrôle :** Géré par un logiciel exclusif, le fonctionnement de cet appareil est fiable, évolutif et unique sur le marché.
- **Système « Slow Mode » intégré** Pour les piscines équipées de volet automatique, le système « Slow Mode » permet lorsque le volet est en position fermée, la réduction automatique de la production de chlore.
- **Système sécurité manque d'eau :** Le système se met en sécurité lorsqu'il détecte l'absence d'eau dans le vase d'électrolyse.
- **Diagnostic :** Pour informer l'utilisateur lorsque nécessaire, un code diagnostic apparaît automatiquement sur l'écran de l'appareil. Chaque code renvoie à une explication figurant sur la notice d'utilisation, permettant de comprendre et solutionner, même à distance.

* Selon conditions générales de vente.

Quel STERI IPR CHOISIR ?

Bassin extérieur	Modèle	Nombre d'électrodes
40 m ³	STERI IPR 40 m ³	1
40 à 60 m ³	STERI IPR 60 m ³	1
60 à 100 m ³	STERI IPR 100 m ³	1
100 à 140 m ³	STERI IPR 140 m ³	2
Taux de sel nominal : 5g/l (kg/m ³)		