

# Cell Renov

Liquide concentré, nettoyant, détartrant. Élimine le tartre et les dépôts accumulés sur la cellule. Rétablit le rendement maximal de la cellule.

## Utilisation

### Fonction du produit : nettoyage cellule.

Cell Renov élimine les dépôts tenaces de calcaire, de rouille et les taches fortement incrustées sur la cellule.

## Description du produit

### Liquide concentré nettoyant, détartrant.

Contient : Acide chlorhydrique (5 – 15 %),  
Agents de surface cationiques (< 5 %), Parfums

## Mode d'emploi

- Arrêtez l'électrolyseur et la filtration, puis fermez les vannes d'isolement de la cellule.

- Démontez la cellule selon le mode d'emploi fourni par le fabricant de votre électrolyseur.
- Vérifiez la présence de tartre sur les électrodes.
- Remplissez un récipient de Cell Renov pur, puis faites tremper les électrodes dans cette solution jusqu'à disparition complète du calcaire (environ 2H).
- Rincez puis remontez la cellule. Ouvrez les vannes d'isolement de la cellule, remettez la filtration et l'électrolyseur en service.

**Recommandations :** Afin de ne pas endommager les électrodes, ne les frottez pas et sortez la cellule de la solution acide immédiatement après dissolution du tartre.

**Avertissements :** Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire.



Réf : 2213282  
Conditionnement : 1 L



## Avantages :

- 1 Détartrant surpuissant
- 2 Préserve la cellule et prolonge sa durée de vie
- 3 Permet aux électrodes de fonctionner à nouveau à 100 % de leur capacité
- 4 Spécialement conçu pour les piscines au sel

## Confort

### Information / Dosage

- **Lieu de dosage du produit :** cellule de production
- **Mode d'utilisation :** laisser tremper
- **Fréquence de dosage :** 1 à 2 fois par an, en fonction de l'entartrage de la cellule

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.