

# Nettoyant Électrodes

Nettoyant détartrant prêt à l'emploi



Nettoyant Électrodes





- Évite l'utilisation d'acides trop forts ou mal dosés pouvant endommager de manière irrémédiable l'électrode.
- Convient également à l'entretien courant des sondes de régulateurs.
- ▶ Utilisation facile.

## CARACTÉRISTIQUES

- Nettoyant détergent acide.
- ▶ Élimine les dépôts gras et les incrustations calcaires sur les électrodes des électrolyseurs à sel.
- ▶ Prêt à l'emploi.

#### **EMBALLAGE**

Contenant	1L
Uniquement par lot	6
Réf.	CELLNET

#### MODE D'EMPLOI

- ▶ Débrancher au préalable le câble coaxial de l'électrolyseur à sel et essuyer soigneusement l'électrode. Puis plonger celle-ci 2 à 5 mn dans un récipient avec Nettoyant Électrodes pur. Bien rincer à l'eau claire, essuyer avec un chiffon propre avant de la remonter.
- ▶ Pour les sondes de régulateurs : plonger celles-ci dans Nettoyant Électrodes pur durant 1 mn environ en agitant doucement, puis rincer (éventuellement avec de l'eau distillée). Essuyer à l'aide de papier absorbant propre. Remonter puis étalonner avec une solution tampon. Ne pas laisser la sonde plus de 3 mn en contact avec le produit.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Ne jamais mélanger sous forme concentrée à d'autres produits chimiques.
- Avant toute utilisation, consulter le mode d'emploi et les consignes de sécurité sur l'étiquetage du produit.

#### STOCKAGE

- À conserver dans son emballage d'origine, fermé, en position debout et hors gel.
- Les bidons PE, totalement vides et soigneusement nettoyés, peuvent être recyclés.



www.my-cfgroup.fr - support@cf.group ou info.fr@cf.group Service Clients : 09 70 72 5000 CF Group France - DEL SAS ZA La Croix Rouge - 35 530 Brécé - FRANCE