



# DÉTARTRANT FILTRE et ÉLECTRODE

- 0046 -



## PROPRIÉTÉS

- Débarrasse des incrustations de calcaire, des dépôts et sédimentations.



## CONDITIONNEMENTS

- Carton de 4 x 5L.



## MODE D'EMPLOI

### Filtre à sable :

- Introduire dans le filtre ou dans le pré filtre la quantité de DÉTARTRANT FILTRE.

Taille du filtre : 4 à 6m<sup>3</sup>/h – 7 à 10m<sup>3</sup>/h – 11 à 15m<sup>3</sup>/h

Dosage : 2L / 3L / 5L.

Temps contact : laisser agir 24h puis procéder à un lavage à contre courant.

### Filtre à diatomées :

- Dans une solution à 25% de DETARTRANT FILTRE, faire tremper les plateaux, bougies ou disques durant 12h.

- Rincer à l'eau.

### Electrode :

- Laisser agir pendant 15 min dans une solution à 50%.

- Vider et répéter l'opération jusqu'à dissolution totale des résidus de tartre.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Aspect:** Liquide limpide incolore.

- **pH à 1%:** 2+/-0.5.

- **Pouvoir moussant:** Légèrement moussant.

- **Densité:** 1.12+/-0.02.

- **Stockage:** Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

- **Contient parmi d'autres composants (Règlement CE n°648/2004-907/2006):** Entre 5 et 15% : phosphates, moins de 5% : phosphonate et moins de 5% : agents de surface non ioniques.

- **Identificateur du produit:** Acide phosphorique à 16.8%.

**Précautions d'emploi :** Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0046) : + 33 (0)3 83 22 50 50, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

N° de révision 04-04-2019

HYDRAPRO

ZA du Piquet - 35370 ETRELLES  
Tél: 04 66 04 79 57  
Fax: 04 66 04 79 58  
www.hydrapro.fr



Fabriqué  
en France