

AQUAFILTRE

Nettoyant pour filtres et électrodes

1. PROPRIÉTÉS

AQUAFILTRE débarrasse des incrustations de calcaire, des dépôts et sédimentations dans les filtres et sur les électrodes.

2. MODE D'EMPLOI

- **Filtre à sable** : Introduire dans le filtre ou dans le pré filtre la quantité de DETARTRANT FILTRE

Taille du filtre	4 à 6 m ³ / h	7 à 10 m ³ / h	11 à 15 m ³ / h
Dosage	2 Litres	3 Litres	5 Litres
Temps contact	Laisser agir 24 heures puis procéder à un lavage à contre courant		

- **Filtre à diatomées** : Dans une solution à 25% d'**AQUAFILTRE**, faire tremper les plateaux, bougies ou disques durant 12 heures. Puis rincer à l'eau.
- **Electrode** : Pendant 15 minutes, laisser agir les électrodes dans une solution à 50 %. Vider et répéter l'opération jusqu'à dissolution totale des résidus de tartre.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH à 1 % :	2 +/- 0,5
Densité :	1,12 +/- 0,02
Pouvoir Moussant :	Légèrement moussant
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Identificateur du produit :	Acide phosphorique à 16,8 %
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique, phosphonate Entre 5 et 15 % : phosphates

4. PRECAUTIONS D'EMPLOI

DANGER : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

PRUDENCE : Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (n° 0197) : + 33 (0)3 83 22 50 50

N° d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

5. CONDITIONNEMENT

8875305	Aquafiltre - 5 litres
---------	-----------------------

ENTRETIEN