

NETTOYANT DE RÉSINES

Réf. 8545



Produit liquide combiné,
à base de tensio actif
et de dispersant minéral

Aspect Liquide limpide bleu

Densité (20 °) = 1,1

PH du produit 20 ° pur 2,1

Sensibilité au gel - 8 °C

Le produit se conserve
six mois après ouverture,
à l'abri de la chaleur,
de la lumière et du gel

Pour une bonne utilisation de votre adoucisseur,
pour augmenter la durée d'efficacité de vos résines
échangeuses d'ions, nous vous conseillons :

Nettoyage - Désinfection

Une fois tous les six mois, utiliser notre produit de
nettoyage (des fines particules de glaise et autres
minéraux, contenues dans l'eau malgré une filtration
avant l'adoucisseur, vont se fixer sur les résines et ainsi
en diminuer leur efficacité).

Application :

S'utilise pour enlever le fer qui est fixé sur les résines,
les déboucher.

Dosage :

La quantité à utiliser sera de l'ordre de 1/2 l pour 10
à 35 litres et de 1 litre pour 50 à 100 litres de résines ou
suivant le degré de saleté.

Mode d'application :

Introduire le produit dans le bac à sel.
Au moment de la régénération le produit sera aspiré
par la saumure et passera directement dans les résines.



ENVIROFLUIDES

contact@envirofluides.com
www.envirofluides.com

☎ : 03.20.00.39.56
☎ : 0972.115.898

2400 Tour Lille-Europe - 11 parvis de
Rotterdam - 59 777 EURAILLE