

CONSOMMABLES ADOUCISSEURS

Solution régénérante



LES + PRODUIT

- ✓ Permet de maintenir le pouvoir d'échange des résines.
- ✓ Réduit le fer.
- ✓ Convient à tous les modèles d'adoucisseurs.



USAGE & CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------|---------------|
| Référence | 160000 |
| EAN | 3497381600009 |

- La régénération de la résine d'adoucisseur ainsi que du bac à sel est fortement conseillé une fois par an ou après une longue période de non utilisation telle que des vacances.
- Cette solution régénérante est spécialement étudiée pour réduire le fer qui atténue la capacité d'échange des résines cationiques pour adoucisseur toute marque.
- L'action déferrisante de cette solution régénérante permet de maintenir le pouvoir d'échange des résines.
- Verser le contenu du ou des flacons directement dans le cylindre de la canne d'aspiration ou dans votre bac à sel et provoquer immédiatement une régénération manuelle.
- Solution couleur rouge, bouchon sécurité enfants, triangle de sécurité en relief pour personnes malvoyantes.

ENTRETIEN ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- 1 flacon convient pour 20 à 22 litres de résines.
- Il est recommandé de verser 1 flacon dans le bac à sel et provoquer une régénération une fois par an maximum.
- A utiliser après une absence de plus de 2 semaines ou une fois par an maximum.
- Porter des gants et des lunettes pour éviter tout contact.
- Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas ingérer.
- A la fin de la régénération, la résine sera nettoyée et propre à l'emploi.
- La solution régénérante pour adoucisseurs doit être stockée dans un endroit frais à l'abri de la lumière.