

# SEL POUR ADOUCISSEMENT DES EAUX

## ► EN PASTILLES

### 1. ORIGINE & RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

Sel 100% naturel obtenu par extraction minière à partir d'un gisement de sel gemme.  
L'exploitation à ciel ouvert répond à toutes les exigences en matière de respect de l'environnement.

### 2. UTILISATION DU SEL

Les pastilles de sel SEL AXION pour l'adoucissement de l'eau ont été spécialement développées pour les utilisations dans les installations d'adoucissement de l'eau industrielles et ménagères.

Elles sont composées de sel de grande pureté et se dissolvent facilement et sans résidu dans l'eau. Elles aident à la régénération, empêchent les dépôts de calcaire et garantissent le bon fonctionnement des installations d'adoucissement des eaux.

### 3. NORMES & QUALITÉ

Produits rigoureusement contrôlés et répondant à la Norme NF-EN 973

### 4. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

- masse volumique : 1,3 à 1,5 kg/m<sup>3</sup>
- pH : 6-8

### 5. CONDITIONNEMENT

- sacs PE de 15 kg et 25 kg sur palette

### 6. TRANSPORT & LIVRAISON

Par tous moyens : bateau, train, camion ou barge.

### 7. STOCKAGE

La manutention et le stockage doivent être assurés dans les conditions d'hygiène et de préservation telles que tout risque de contamination soit exclu. Ne pas empiler plus de 3 palettes.

### 8. SÉCURITÉ

Les données de sécurité selon la norme 453/2010/UE indiquent qu'il n'y a aucun impact de sécurité et de danger pour ce produit.

