

Fiche technique

AXAL® PRO Bloc 2,5 kg

Sel raffiné pur



Version 1.2

Page 2 / 2

Date d'impression 30.09.2019

Les blocs AXAL® PRO sont spécialement élaborés afin d'obtenir une saumure de très haute pureté pour la régénération des résines échangeuses d'ions des adoucisseurs d'eau.

Procédé de fabrication

Les blocs AXAL® PRO de sel raffiné sont obtenus par haute pression mécanique sans ajout d'antimottant.

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.

Sécurité

La fiche de données de sécurité du CHLORURE DE SODIUM peut être obtenue sur simple demande écrite à esco. Le Chlorure de Sodium n'est pas soumis à un enregistrement REACH car il s'agit d'un composé minéral.

Moyens de livraison

- Sacs PE de 10 kg (4 x 2,5 kg) avec poignée, sur palette
- Nous consulter pour toute autre demande

Les données précédentes résultent de nos contrôles qualité. Ces données ne dispensent pas l'utilisateur d'un contrôle à réception.
L'utilisateur est seul responsable du choix du produit en fonction de l'application souhaitée
