

Blocs de Sel pour Adoucisseur

Sac de 2 blocs de 4 kg (8 kg) · Chlorure de sodium lavé, séché, tamisé

Blocs de sel compacts en **chlorure de sodium lavé, séché et tamisé**, conçus pour les adoucisseurs compacts à blocs (type cabine). Manipulation propre et sans poussière. Production enregistrée sur la liste ECHA.

Analyse chimique

Chlorure de sodium (NaCl)	≥ 99,5 %
Humidité	≤ 0,2 %
Insolubles	≤ 0,1 %
Sulfates (SO ₄)	≤ 0,20 %
Calcium (Ca)	≤ 0,02 %
Magnésium (Mg)	≤ 0,01 %
Plomb / Cadmium	Non détectés
Mercurure / Arsenic	Non détectés

Conditionnement & emballage

Forme	Blocs compacts
Composition	Chlorure de sodium
Sac	2 blocs de 4 kg (8 kg)
Palette	140 sacs, 1 120 kg
Description	NaCl lavé, séché, tamisé
Date de péremption	Aucune

CONDITIONNEMENT & STOCKAGE

CONDITIONNEMENT

Produit conditionné en sac de 2 blocs de 4 kg (poids total 8 kg). Palette : 140 sacs de 8 kg, soit 1 120 kg.

STOCKAGE

Garder dans un endroit sec et à température ambiante. Le produit n'a pas de date de péremption.

UTILISATION

Pour le traitement de l'eau : adoucisseurs compacts à blocs (type cabine).

CERTIFICATIONS & CONFORMITÉ

EN 973

Conforme EN 973

Sel régénérant échangeur d'ions

ECHA

Enregistré ECHA

Liste Agence européenne

BPR

Conforme biocide

Caractéristiques techniques biocides

N.D.

Métaux lourds N.D.

Pb · Cd · Hg · As non détectés

Document établi sur la base des contrôles qualité du producteur. Les valeurs indiquées sont des spécifications de référence et peuvent faire l'objet de tolérances. Seladoucisseur.com, fournisseur professionnel de sel pour adoucisseur.