

Water
Treatment



SALT

BROXETTEN® SEL RÉGÉNÉRANT

Les ions de calcium et de magnésium causent la dureté de l'eau. Dans l'adoucisseur d'eau, ces ions sont échangés contre des ions de sodium et rendent ainsi l'eau douce. L'échangeur ionique dans l'adoucisseur doit être rincé régulièrement par une eau saumurée. Les produits Broxo®, tels que Broxo®, Broxetten® et BroxoBlock®, produisent, sans autres complications, cette saumure. Ils augmentent ainsi l'efficacité et la durabilité de votre adoucisseur. Les plus grands producteurs du monde des adoucisseurs d'eau recommandent l'utilisation de sel de régénération Broxo®.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nos divers produits Broxo® ont été développés en particulier pour répondre aux exigences de tous les types de systèmes d'adoucisseurs d'eau. AkzoNobel Salt a donc développé une ligne complète de produit avec différents grandeurs de grain. Le Broxo® (d'une forme irrégulier) et les Broxetten® (comprimés ronds) ont été développés pour des applications industrielles et domestiques. Notre BroxoBlock® spécial convient aux systèmes compacts d'adoucisseur d'eau. Tous nos produits Broxo® répondent aux exigences européennes les plus élevées dans le domaine de la pureté pour le traitement d'eau prévu pour la consommation humaine.

COMPOSITION

Type de sel: industrial unsieved salt

Chlorure de Sodium (NaCl)	99,8 %*
dont sodium	39,0 %
humidité (H ₂ O)	< 0,05 %

* Sur base de sel pur sèche

Store dry
Durability 3 years

GRANULOMÉTRIE

La granulométrie du Broxetten® a été basée d'après l'étude des applications dans le domaine domestique et industrielle.

Tablettes rondes Ø 25 x 17 mm
Mortier (éffritement) < 2 %

Des éffritements minimes peuvent se produire pendant le transport et le stockage.

DENSITÉ

1100 kg/m³

Certified QM system,
ISO 9001 / 14001,
NEN-EN 973 type A

CONDITIONNEMENT UNITAIRE

	PE sac 25 kg x 40
Article	4437
EAN (unité unique)	8715800937181
EAN (colis)	n.a.
Palette	palette euro échangée HT 120 x 80 cm
Couche	8
Sacs per couche	5
Poids brut	1.030 kg
Poids net	1.000 kg

Tous les produits d'AkzoNobel Salt Specialties satisfont aux **normes de produits chimiques utilisés pour le traitement d'eau destiné à la consommation humaine – le chlorure de sodium pour la régénération d'échangeurs d'ions, le NEN-EN 973 type A**. Tous les produits sont exempts de gluten, pathogènes, allergènes et ne contiennent pas de micro-organismes et/ou traces de mollusques et crustacés. Tous les produits sont exempts de résidus de pesticides. Toutes ses activités sont classées dans un système -QESS, qui est fréquemment audité.

Brussels nomenclature
2501.00.99
CAS registration No.
7647-14-5
Einesc-ident No.
231-598-3

Akzo Nobel Salt bv
P.O. Box 25
7550 GC Hengelo OV
The Netherlands

www.saltspecialties.com
www.broxosalt.com

Emergency:
tel: +31(0)570679211



Fiche technique du produit, date de version: 01-5-2008

Date de publication: 18-2-2009