

Water
Treatment



SALT



BROXETTEN®

Calcium- en magnesiumionen veroorzaken hard water. In een waterontharder worden deze ionen uitgewisseld tegen natrium ionen waardoor vervolgens zacht water ontstaat. De ionenwisselaar in de waterontharder moet regelmatig worden schoongespoeld met een pekelplossing. Broxoproducten als Broxo, Broxetten en BroxoBlock maken, zonder verdere complicaties, deze pekelaan. Hiermee vergroten ze de doeltreffendheid en duurzaamheid van uw waterontharder. 's Werelds grootste producenten van wateronthardinginstallaties adviseren het gebruik van Broxo regenererend zout.

PRODUCTBESCHRIJVING

Onze gevarieerde Broxoproducten zijn speciaal ontwikkeld om aan de eisen van alle typen wateronthardingsystemen te voldoen. Derhalve heeft AkzoNobel Salt Specialties een volledige productlijn ontwikkeld met verschillende korrelgroottes. Broxo (in onregelmatige brokvorm) en Broxetten (in tabletvorm) zijn ontwikkeld voor industriële en huishoudelijke toepassingen. Ons speciale BroxoBlock is geschikt voor compacte wateronthardingsystemen. Al onze Broxo producten voldoen aan de hoogste Europese eisen op gebied van zuiverheid voor behandeling van water bestemd voor menselijke consumptie.

SAMENSTELLING als typical

Type zout: industrial unsieved salt

Natrium Chloride (NaCl)	99,8 %*
waarvan natrium	39,0 %
vocht (H ₂ O)	< 0,05 %

* Op basis van gedroogd puur zout



Store dry
Durability 3 years

AFMETINGEN

De afmeting van Broxetten is gekozen op basis van onderzoek naar toepassingen in de huishoudelijke en industriële omgeving.

Ronde tabletten Ø 25 x 17 mm
Gruis (verbrijzeld) < 2 %

Een lichte verbrijzeling tijdens transport en opslag is mogelijk.

STORTGEWICHT

1100 kg/m³

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

LEVEREENHEDEN

	PE zak 25 kg x 40	PE zak 25 kg x 49	PE zak 25 kg x 49
Artikel	4437	8000568	8000580 (extra label)
EAN (single unit)	8715800937181	n.v.t.	n.v.t.
EAN (colli)	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Pallet	euro HT 120 x 80 cm	éénmalig hout HT 100 x 120 cm	éénmalig hout HT 100 x 120 cm
Lagen	8	7	7
Aantal per laag	5	7	7
Brutogewicht	1.030 kg	1.256 kg	1.256 kg
Nettogewicht	1.000 kg	1.225 kg	1.225 kg

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

AkzoNobel Functional
Chemicals B.V.
P.O. Box 25
7550 GC Hengelo OV
The Netherlands

www.akzonobel.com/
saltspecialties

Emergency:
tel: +31(0)570679211

Alle zoutproducten van AkzoNobel voldoen aan de Standard for Chemicals gebruikt voor waterbehandeling: "Natrium Chloride voor regeneratie van ionenwisselaars", de NEN-EN 973 type A en EN 14805 type 1. Alle producten zijn vrij van gluten, pathogenen, allergenen, en bevatten geen micro-organismen en/of sporen van molluska (schaaldieren en/of weekdieren). Alle producten zijn absoluut vrij van residuen van bestrijdingsmiddelen. Al haar activiteiten zijn ondergebracht in een KMVG-systeem (Kwaliteit, Milieu Veiligheid en Gezondheid) dat frequent geaudit wordt.

Publicatie datum: 29-8-2013

Product Data Sheet, versie datum: 29-08-2013

