



BROXO® 6-15

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 pekeloplossing. Broxoprodukten als Broxo, Broxo Tablets en BroxoBlock maken, zonder verdere complicaties, deze pekkel aan. Hiermee vergroten ze de doeltreffendheid en duurzaamheid van uw waterontharder. 's Werelds grootste producenten van wateronthardinginstallaties adviseren het gebruik van Broxo regenererzout.

PRODUCTBESCHRIJVING

Onze gevarieerde Broxoprodukten 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 Broxo Tablets 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

KORRELGROOTTEVERDELING

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

5 % < 6,3 mm
90 % van 6,3 tot 20 mm
5 % > 20 mm

De korrelgrootteverdeling kan als gevolg van ontmenging tijdens transport en opslag afwijken.

STORTGEWICHT

1100 kg/m³

LEVEREENHEDEN

	PE bag 25 kg x 40	PE bag 25 kg x 40	PE bag 25 kg x 40	Big Bag
Artikel	4441	4438	5426156	3181
EAN (single unit)	8715800951682	8715800951682	8715800951682	n.v.t.
EAN (coll)	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Pallet	plastic retour 120 x 80 cm	euro HT 120 x 80 cm	éénmalig hout HT 100 x 120 cm	éénmalig hout HT 100 x 90 cm
Lagen	8	8	7	1
Aantal per laag	5	5	7	1
Brutogewicht	1.025 kg	1.030 kg	1.256 kg	1.025 kg
Nettogewicht	1.000 kg	1.000 kg	1.225 kg	1.000 kg

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.

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

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

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

[www.akzonobel.com/
saltspecialties](http://www.akzonobel.com/saltspecialties)

Emergency:
tel: +31(0)570679211

