



NZ - zoutblokken (2 x 4 kg)

Calcium- en magnesiumionen veroorzaken hard water. Uw waterontharder kan deze ionen uitwisselen tegen natriumionen. Dat zorgt er voor dat zacht water uit de kraan komt.

De zoutblokken zijn nodig om een pekeloplossing te maken, dat de ionenwisselaar schoonspoelt.

Samenstelling van de zoutblokken: 99,9% Natrium Chloride (NaCl)
0,1% vocht (H₂O)

De zoutblokken voldoen aan de Standard for Chemicals EN 973. Natrium Chloride voor regeneratie van ionenwisselaars

Afmetingen: 27 x 9 x 9 cm
Gewicht en verpakking: 2 x 4 kg zoutblokken in stevige PE-zak
Stortgewicht: 1900 kg/m³

Bewaarvoorschrift product in de verpakking bewaren op een droge plaats

NZ – blocksalt (2x 4kg)

Calcium and magnesium ions cause hard water. Your water softener is able to exchange these ions for sodium ions. This ensures that soft water will come out of your tap.

Blocksalt is needed to make a brine solution, which cleans the ion-exchanger.

Composition of blocksalt: 99.9% Sodium Chloride (NaCl)
0.1% moisture (H₂O)

Blocksalt compliant with EN 973 grade. Sodium Chloride for regeneration of ion- exchangers.

Dimensions: 27 x 9 x 9 cm
Weight and packaging: 2 x 4 kg blocksalt in sturdy PE bag
Bulk weight: 1900 kg/m³

Storage instructions: store product in the packaging, clean and dry.

Product Data Sheet: 12-02-2025

Nederlandse Zouthandel B.V. www.nederlandsezouthandel.nl info@nederlandsezouthandel.nl