

Produktinformation

Broxo 6-15

Kompaktiertes Siedesalz für die Wasserenthärtung

Stand: 07.04.2022

Seite 1 von 1

Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes

(Gehalte bezogen auf Trocken- substanz)	Natriumchlorid		min.	99,8	%
	Calcium	1	-	40	mg/kg
	Magnesium	0	-	3	mg/kg
	Kalium	20	-	1000	mg/kg
	Sulfat	80	-	450	mg/kg
	Wasserunlöslicher Anteil		max.	200	mg/kg

Feuchtigkeit (2 h bei 110° C) max. 0,10 %

Korngrösse 5 - 20 mm
> 80 % zwischen 10 und 20 mm

Schüttgewicht ca. 1,1 kg/dm³

Lagerbedingungen trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit) < 70 %

Lieferform

Artikelnummern	Gebinde	Paletten	Palettenbelegung
28042	25 kg PE-Sack	Europalette	8 Lagen à 5 Säcke
28080	800 kg Big Bag	Europalette	

Die Qualität entspricht der EN 973 Typ A (Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumchlorid zum Regenerieren von Ionenaustauschern) und dem Codex Alimentarius STAN 150.

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG verfügt über zertifizierte Management-Systeme entsprechend ISO 9001/14001/50001.

Die in dieser Produktinformation gegebenen Informationen beruhen auf unseren fundierten anwendungstechnischen Erfahrungen und sind nach unserem Wissen korrekt und entsprechen dem Stand des Ausgabedatums. Die Angaben werden jedoch nicht verbindlich zugesichert und entbinden den Anwender nicht davon, die Eignung unserer Produkte für seinen Anwendungszweck zu überprüfen.