Produktinformation



Alposal Poolsalz

Siedesalz für die gewerbliche Anwendung (z. B. Schwimmbäder)

Stand: 27.07.2017 Seite 1 von 1

Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes (Gehalte bezogen auf Trocken- substanz)	Natriumchlorid Calcium Magnesium Kalium Sulfat Wasserunlöslicher A	nteil	1 0 20 80	- - - - ca.	99,9 40 3 1000 450 10	% mg/kg mg/kg mg/kg mg/kg mg/kg
Zusatzstoff	Antibackmittel Natriumferrocyanid			<	40	mg/kg
Feuchtigkeit	(2 h bei 110° C)			ca.	0,05	%
Korngrösse	> 70 % zwischen		0 0,2	- und	1 0,63	mm mm
Schüttgewicht				ca.	1,2	kg/dm ³
Lagerbedingungen	trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit))	<	70	%
Lieferform						
Artikelnummern 18542	Gebinde 25 kg PE-Sack	Paletten Europalette		Palettenbelegung 8 Lagen à 5 Säcke		

Die Qualität entspricht der EN 973 Typ A.

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.