

Produktinformation

Siede-Gewerbesalz

Siedesalz für gewerbliche Anwendungen (z. B. Textilindustrie, Lederverarbeitung)

Stand: 03.02.2023

Seite 1 von 1

Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes

(Gehalte bezogen auf Trocken-
 substanz)

	Natriumchlorid			99,9	%
	Calcium	1	-	40	mg/kg
	Magnesium	0	-	3	mg/kg
	Kalium	20	-	1000	mg/kg
	Sulfat	80	-	450	mg/kg
	Wasserunlöslicher Anteil		ca.	10	mg/kg
Zusatzstoff	Antibackmittel				
	Natriumferrocyanid		<	40	mg/kg
Feuchtigkeit	(2 h bei 110° C)		ca.	0,05	%
Korngröße		0	-	1	mm
	> 70 % zwischen	0,2	und	0,63	mm
Mindesthaltbarkeit	unbegrenzt				
Schüttgewicht			ca.	1,2	kg/dm ³
Lagerbedingungen	trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit)		<	70	%

Lieferform

Artikelnummern

16142
 16180
 16190

Gebinde

25 kg PE-Sack
 1000 kg Big Bag
 lose im Silozug

Paletten

Europalette
 Europalette

Palettenbelegung

8 Lagen à 5 Säcke

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

Die Südwestdeutsche Salzwerte 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.