

## Produktinformation

# Siede-Speisesalz ohne Trennmittel

Siede-Speisesalz

Stand: 12.03.2018

Seite 1 von 1

### Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes

(bezogen auf Trockensubstanz)	Natriumchlorid			99,9	%
	Kalium	20	-	1000	mg/kg
	Calcium	1	-	40	mg/kg
	Magnesium	0	-	3	mg/kg
	Wasserunlöslicher Anteil			10	mg/kg

**Feuchtigkeit** (2 h bei 110° C) ca. 0,05 %

**Korngrösse**  
 > 70 % zwischen 0 - 1,0 mm  
 0,2 und 0,63 mm

**Schüttgewicht** ca. 1,2 kg/dm<sup>3</sup>

**Mindesthaltbarkeit** 60 Monate

**Lagerbedingungen** trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit) < 70 %

### Lieferform

<b>Artikelnummer</b>	<b>Gebinde</b>	<b>Paletten</b>	<b>Palettenbelegung</b>
12662	25 kg PE-Sack	Kunststoffpalette	8 Lagen à 5 Säcke

Die Qualität entspricht dem Codex Alimentarius. Das Produkt ist frei von Allergenen und frei von gentechnisch modifizierten Organismen (GMOs).

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG verfügt über zertifizierte Management-Systeme entsprechend ISO 9001/14001/50001 und FSSC 22000 sowie über das International Featured Standards (IFS) Food-Zertifikat.

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.