

## Siede-Speisesalz Trennmittel Calciumcarbonat

Siede-Speisesalz mit Trennmittel Calciumcarbonat

Stand: 24. Februar 2014

Seite 1 von 1

### Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes:

Natriumchlorid		99,9	%
Kalium	300 - 1000	mg/kg	
Calcium	1 - 40	mg/kg	
Magnesium	0 - 3	mg/kg	

(Gehalte bezogen auf Trockensubstanz)

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

**Zusatzstoff:** Trennmittel Calciumcarbonat ca. 1,0 %

**Korngröße:** 0 - 1,0 mm  
> 70 % zwischen 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:

Art.-Nr. 12363                      25 kg-PE-Sack                      8 Lagen à 5 Säcke auf Kunststoffpalette

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

*Die Südsalz GmbH verfügt über ein zertifiziertes Management-System 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.