

**Siede-Speisesalz Bäckerstolz®****NUTRIKS**  
PURE**Beschaffenheit:** compactiertes, weißes Produkt

<b>Chemische Zusammensetzung:</b>		<b>typ.</b>	<b>min.</b>	<b>max.</b>	<b>Methoden</b>
• Natriumchlorid	[%]	99,9	99,8		ASTM E 534-08
• Calcium	[mg/kg]	50		100	ISO 2482
• Magnesium	[mg/kg]	10		20	ISO 2482
• Sulfat	[mg/kg]	400		900	ISO 2480
• Anhaftende Feuchte	[%]	0,02		0,1	ISO 2483
• H <sub>2</sub> O-unlösliches	[%]	0,005		0,01	ISO 2479

<b>Korngrößenverteilung</b>		<b>typ.</b>	<b>min.</b>	<b>max.</b>	<b>Methoden</b>
• > 3,15 mm	[%]	1		5	EN 1235
• 1,00 - 3,15 mm	[%]	94	85		
• < 1 mm	[%]	5		10	

**Physikalische Eigenschaften:**

- Schüttdichte ca. 1.000 kg/m<sup>3</sup> EN 1236

**Präparierung:**

- Siedesalz compactiert enthält kein Trennmittel

**Verpackung:**

- gesackt
- 25-kg-PE-Säcke auf Palette
- 8 Lagen á 5 Säcke = 1000 kg
- Palettensicherung: geschrumpft
- verpackt
- 2-kg-Standbodenbeutel, 6 Beutel im Umkarton
- 4 Lagen á 13 Umkartons = 624 kg auf Palette
- Palettensicherung: geschrumpft
- Weitere Lieferformen auf Anfrage

Vorstehende Angaben basieren auf unseren kontinuierlichen Qualitätsprüfungen. Sie entbinden den Anwender nicht von seiner Pflicht, eine Eingangskontrolle des gelieferten Produktes vorzunehmen. Die Angaben dienen zu Informationszwecken und stellen keine Garantie dar. Die Prüfung der Eignung des Produktes für den vom Anwender beabsichtigten Zweck liegt in der Verantwortung des Anwenders.

**K+S Minerals and Agriculture GmbH**

Bertha-von-Suttner-Str. 7 · 34131 Kassel · Deutschland  
+49 561 9301-0 · info@k-plus-s.com · www.kpluss.com

Ein Unternehmen der K+S

