

## Produktspezifikation

### Sel des Alpes® Speisesalz Code Nr.° 2281

<b>Merkmale :</b>	Getrocknetes, feinkörniges Speisesalz (Natriumchlorid) welches ausschliesslich ein wasserlösliches Trennmittel enthält. Dieser verhindert das Zusammenklumpen des Salzes. Das Produkt ist rieselfähig und eignet sich zum Dosieren.				
<b>Verwendung :</b>	Als Speisesalz in Haushaltungen und in der Gastronomie.				
<b>Sensorik :</b>	Aussehen	weiss, kristallin			
	Geruch	geruchsneutral			
<b>Zusammensetzung : (Trockensubstanz)</b>	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99.8	%
	Sulfat	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max.	0.2	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0.01	%
	Calcium	Ca <sup>2+</sup>	max.	80	mg/kg
	Magnesium	Mg <sup>2+</sup>	max.	10	mg/kg
	Trennmittel E 536	[Fe(CN) <sub>6</sub> ] <sup>4-</sup>	max.	6	mg/kg
<b>Feuchtigkeit :</b>	Massenverlust bei 110°C		max.	0.2	%
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	Schüttgewicht			1.3	t/m <sup>3</sup>
	Körnung			0.1 – 1.0	mm
	Mittlere Korngrösse			0.5 – 0.6	mm
<b>Lagerung :</b>	Die Lagerung des Salzes sollte trocken und in geschlossenen Räumen vor Frost geschützt und nicht kondensierend erfolgen.				
	Lagertemperatur		> 5	°C	
	Relative Luftfeuchtigkeit		< 70	%	
<b>Regulatorische Erwähnungen</b>	Das Salz entspricht den nachfolgenden legalen Anforderungen:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FAO / WHO Codex Alimentarius CXS 150-1985</li> <li>• Verordnung (EU) 2023 / 915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln</li> <li>• Schweizerische Lebensmittelgesetzgebung (VLpH, VHK, ZuV)</li> </ul>				
<b>Allergene :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Allergene Bestandteile gemäss Verordnung (EU) 1169/2011 bzw. LIV sind nicht enthalten</li> </ul>				
<b>GMO :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Produkt wird nicht mit gentechnischen Verfahren hergestellt und enthält keine gentechnisch veränderten Mikroorganismen sowie keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten nach den gültigen Verordnungen (EG) 1829/2003 bzw. VGVL</li> </ul>				
<b>Ionisierende Strahlung :</b>	Im Zuge der Herstellung, wird das Salz nicht mit ionisierender Strahlung behandelt (auch keine Röntgendetektion).				
<b>BSE / TSE :</b>	Bei der Herstellung und Handhabung dieses Produkts werden keine Bestandteile tierischen Ursprungs verwendet.				
<b>Lagerverhalten :</b>	Aufgrund der Zugabe eines wasserlöslichen Trennmittels bleibt das Salz während der Lagerung rieselfähig.				
<b>Verpackung :</b>	Alusalzstreuer 110g, 15 Dosen pro Karton.				
<b>Liefereinheit :</b>	Lieferung mit PE-Folie umwickelten Euro-Normpaletten zu 404 kg.				
<b>Haltbarkeit :</b>	Salz ist chemisch stabil und gilt als unbegrenzt verzehrbar.				
<b>Rückfragen :</b>	Schweizer Salinen AG	Postfach CH-4133 Pratteln			
	Tél. : + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch			
<b>Zertifikate :</b>					