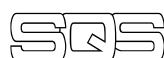


## Spezifikation für JuraSel® Speisesalz mit Iodat Code-Nr. 1768

<b>Merkmale</b>	Getrocknetes, feinkörniges Natriumchlorid, das den Anforderungen des schweizerischen Lebensmittelgesetzes und des Codex Alimentarius entspricht. Dem Salz wird zur Vorbeugung von Iodmangelkrankheiten (Kropf etc.) eine Iodverbindung (Kaliumiodat) beigemischt. Der Zusatz eines wasserlöslichen Antiklumpmittels verhindert das Zusammenklumpen des Salzes. Das Produkt ist rieselfähig und eignet sich zum Dosieren.				
<b>Verwendung</b>	Nahrungsmittelindustrie, gewerbliche Nahrungsmittelhersteller (Bäckereien, Metzgereien, Gemeinschaftsküchen, Krankenhäuser, Gastgewerbe etc.).				
<b>Sensorische Aspekte</b>	Farbe	weiss			
	Geruch	neutral			
<b>Zusammensetzung Trockensubstanz</b>	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99,8	%
	Sulfat	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max.	0,1	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0,01	%
	Calcium	Ca	max.	100	mg/kg
	Magnesium	Mg	max.	10	mg/kg
	Iod (als KIO <sub>3</sub> zugesetzt)	I		25	mg/kg
	Antiklumpmittel E 536	[Fe(CN) <sub>6</sub> ] <sup>4-</sup>	max.	5	mg/kg
<b>Feuchtigkeitsgehalt</b>	Massenverlust bei 110 °C	H <sub>2</sub> O	max.	0,1	%
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	Schüttgewicht			1,3	t/m <sup>3</sup>
	Körnung			0,1 - 0,9	mm
	mittlere Korngrösse			0,4 - 0,7	mm
<b>Lagerbedingungen</b>	Trocken in geschlossenen Räumen lagern.				
	Lagertemperatur			> 5	°C
	Relative Luftfeuchtigkeit			< 70	%
<b>Lagerverhalten</b>	Bei sachgerechter Lagerung ist das Produkt unbeschränkt haltbar. Die Lagerdauer von abgesackter Ware hängt hauptsächlich von den Umwelteinflüssen auf die Verpackung und von deren Zustand ab.				
<b>Verpackung Liefereinheit</b>	25 kg Polyethylensäcke Lieferung auf mit PE-Folie umwickelten Europaletten zu 900 kg.				
<b>Rückfragen</b>	Schweizer Salinen AG Postfach CH-4133 Pratteln 1 Tel. +41 (0)61 825 51 51 ksc@saline.ch				

**Zertifikate**



Zertifiziertes Qualitäts-System  
 ISO 9001 / Reg-Nr. H14932

FSSC 22000



**Ausgabe**

08.05.19/Tr SPZ1768.DOC