

## Spezifikation für Speisemeersalz grob mit Natriumnitrit Code-Nr. 4890

<b>Merkmale</b>	<p>Aus Meerwasser gewonnenes, leicht feuchtes, grobkörniges Natriumchlorid, dem nach den Vorschriften der Zusatzstoffverordnung Natriumnitrit zugesetzt wurde.</p> <p>Das für die Herstellung dieses Produktes verwendete Speisemeersalz wird nach landwirtschaftliche Methoden produziert (Herkunft: Frankreich). Es kann naturgemäss geringe Mengen an sichtbaren wasserunlöslichen Bestandteilen wie Muschelteilchen, Sand, pflanzliche Rückstände etc. enthalten.</p> <p>Die Herstellung der gebrauchsfähigen Mischung (Zugabe von Natriumnitrit) erfolgt bei den Schweizer Rheinsalinen.</p>				
<b>Verwendung</b>	<p>Bei der Fleischverarbeitung, in allen Fällen wo anstelle des feinkörnigen Nitritpökelsalzes (Standardprodukt) der Einsatz eines grobkörnigen Salzes gewünscht wird.</p> <p>Bitte beachten: Das Produkt darf nur für die Konservierung und Zubereitung (Umrötung) von Fleischwaren verwendet werden und ist nicht für den direkten Verzehr bestimmt.</p>				
<b>Sensorische Aspekte</b>	Farbe	weiss bis leicht gräulich			
	Geruch	Durch Umsetzung geringer Nitritmengen entsteht ein leicht stechender Geruch; auf die Qualität der Endprodukte hat dieser keinen Einfluss.			
	Geschmack	Nitritpökelsalz darf nicht eingenommen werden!			
<b>Zusammensetzung Trockensubstanz</b>	Natriumchlorid	NaCl	mind.	98	%
	Natriumnitrit E 250	NaNO <sub>2</sub>		0,6	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0,5	%
	Calcium	Ca	max.	0,4	%
	Magnesium	Mg	max.	0,05	%
	Sulfat	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max.	0,2	%
<b>Feuchtigkeitsgehalt</b>	Massenverlust bei 110 °C	H <sub>2</sub> O	max.	1,0	%
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	Körnung			0,7 - 3,0	mm
	mittlere Korngrösse			2,0 - 2,3	mm
<b>Lagerbedingungen</b>	Trocken in geschlossenen Räumen lagern. Um Verwechslungen mit anderen Salzsorten zu vermeiden, sollte Nitritpökelsalz getrennt gelagert werden und nur in entsprechend gekennzeichnete Gebinde umgefüllt werden. Gebinde geschlossen halten.				
	Lagertemperatur			> 5	°C
	Relative Luftfeuchtigkeit			< 70	%
<b>Lagerverhalten</b>	Bei sachgerechter Lagerung ist das Produkt während mindestens 12 Monaten haltbar. Bei längerer Lagerung und kompletter Austrocknung können leichte Entmischungen und ein geringer Nitritverlust nicht ausgeschlossen werden.				
<b>Verpackung Liefereinheit</b>	25 kg Ventilsäcke aus orange eingefärbtem Polyethylen. 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

FSC 22000

**Ausgabe**

08.05.19/Tr SPZ4890.DOC

