




Spezifikation für REOSAL® Regeneriersalz-Tabletten Code-Nr. 4470, 4471 und 4480

Merkmale	Hochreines zu Tabletten verpresstes Natriumchlorid ohne Zusatzstoffe.				
Verwendung	<p>Als Regeneriersalz für Wasserenthärtungsanlagen (Ionenaustauscher), zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor bei der Wasserdesinfektion und zur Soleerzeugung im Lebensmittelbereich.</p> <p>Das Produkt erfüllt die Reinheitsanforderungen der europäischen Normen EN 973 (Typ A), EN 14805 (Typ 1) und EN 16370 (Qualität 1), sowie die Anforderungen des Codex Standard 150 (Food Grade Salt).</p>				
Zusammensetzung Trockensubstanz	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99,99	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0,005	%
	Sulfat	SO ₄ ²⁻	max.	130	mg/kg
	Calcium	Ca	max.	20	mg/kg
	Magnesium	Mg	max.	0,5	mg/kg
	Mangan	Mn	max.	0,05	mg/kg
	Eisen	Fe	max.	0,5	mg/kg
	Bromid	Br	max.	20	mg/kg
	Nitrat	NO ₃ ⁻	max.	20	mg/kg
Feuchtigkeitsgehalt	Massenverlust bei 110 °C	H ₂ O		0,1	%
Physikalische Eigenschaften	Abmessung der Tablette	Durchmesser Höhe		25 18 - 19	mm mm
	Schüttgewicht			1,1 - 1,2	kg/dm ³
Lagerbedingungen	Trocken in geschlossenen Räumen lagern.				
	Lagertemperatur			> 5	°C
	Relative Luftfeuchtigkeit			< 70	%
Lagerverhalten	<p>Bei sachgerechter Lagerung ist das Produkt unbeschränkt haltbar. Die Lagerdauer hängt hauptsächlich von den Umwelteinflüssen auf die Verpackung und von deren Zustand ab.</p> <p>Zur Vermeidung von Schmutzeintrag in den Salzlösebehälter Säcke vor dem Öffnen und Umfüllen des Salzes bei Bedarf aussen reinigen.</p>				
Verpackung Liefereinheit	<p>Code 4470: 25 kg Polyethylensäcke. Lieferung auf Europaletten zu 1000 kg.</p> <p>Code 4471: 10 kg Polyethylensäcke. Lieferung auf Europaletten zu 840 kg. (Säcke auf der Palette mit PE-Schrumpffolie geschützt und gesichert).</p> <p>Code 4480: 500 kg Einweg-Big Bag. Lieferung auf Europaletten (1 Sack pro Pal.)</p>				
Rückfragen	Schweizer Salinen AG Postfach CH-4133 Pratteln 1 Tel. +41 (0)61 825 51 51 verkauf@saline.ch				
Zertifikate		Zertifiziertes Qualitäts-System ISO 9001 / Reg-Nr. 14932		FSSC 22000 IFS International Food Standard	
Ausgabe	01.01.15/Tr SPZ4470.DOC				

Spezifikation für Gewerbesalz Code-Nr. 4650, 4651 und 4680-4684

Merkmale	Getrocknetes, weisses, feinkörniges Natriumchlorid von technischer Qualität. Leichte farbliche Abweichungen sind produktionsbedingt; sie haben auf die Qualität keinen Einfluss.				
Verwendung	Als Grund- und Hilfsstoff in der Chemischen-, der Seifen-, Waschmittel- und Kosmetika-Industrie. Zum Konservieren von Därmen.				
Zusammensetzung Trockensubstanz	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99,8	%
	Sulfat	SO ₄ ²⁻	max.	0,2	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0,01	%
	Calcium	Ca	max.	100	mg/kg
	Magnesium	Mg	max.	10	mg/kg
	Antiklumpmittel E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	10	mg/kg
Feuchtigkeitsgehalt	Massenverlust bei 110 °C	H ₂ O	max.	0,1	%
Physikalische Eigenschaften	Schüttgewicht			1,3	t/m ³
	Körnung			0,1 - 0,9	mm
	mittlere Korngrösse			0,4 - 0,7	mm
Lagerbedingungen	Trocken in geschlossenen Räumen lagern.				
	Lagertemperatur			> 5	°C
	Relative Luftfeuchtigkeit			< 70	%
Lagerverhalten	Bei sachgerechter Lagerung ist das Produkt unbeschränkt haltbar. Die Lagerdauer hängt hauptsächlich von den Umwelteinflüssen auf die Verpackung und deren Zustand ab.				
Verpackung Liefereinheit	Code 4650: 50 kg Polyethylensack				
	Code 4651: 25 kg Polyethylensack				
	Lieferung auf mit PE-Folie umwickelten Europaletten zu 900 kg.				
	Big Bag: Einweg-Big Bag (PP-Gewebe, ohne Inliner), Lieferung auf Europaletten.				
	Füllmengen:	Code 4680	1000 kg		
		Code 4682	800 kg		
		Code 4683	500 kg		
		Code 4684	740 kg		
Rückfragen	Schweizer Salinen AG Postfach CH-4133 Pratteln 1 Tel. +41 (0)61 825 51 51 verkauf@saline.ch				
Ausgabe	30.05.14/Tr SPZ4650.DOC		 Zertifiziertes Qualitäts-System ISO 9001 / Reg-Nr. 14932		