


Spezifikation für Viehsalz mit Iod Code-Nr. 3153 und 3154

Merkmale	Getrocknetes feinkörniges Natriumchlorid, das den Anforderungen der Futtermittelbuch-Verordnung entspricht. Der Zusatz eines Antiklumpmittels verhindert das Zusammenklumpen des Salzes.				
Verwendung	Ausgangsprodukt für landwirtschaftliche Nutztiere. Als Beigabe zum Rohfutter, zur Deckung des täglichen Natrium- und Iodbedarfs.				
Zusammensetzung Trockensubstanz	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99,8	%
	Natrium	Na		39	%
	Sulfat	SO ₄ ²⁻	max.	0,2	%
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0,01	%
	Iodid	I ⁻		30	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	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 von deren Zustand ab.				
Verpackung	Code 3153: 50 kg Polyethylensack. Lieferung auf mit PE-Folie umwickelten Europaletten zu 900 kg.				
Liefereinheit	Code 3154: 25 kg Polyethylensack. Lieferung auf mit PE-Folie umwickelten Europaletten zu 900 kg.				
Rückfragen	Schweizer Salinen AG Postfach CH-4133 Pratteln 1 Tel. +41 (0)61 825 51 51 ksc@saline.ch				
Ausgabe	08.05.19/Tr SPZ3153.DOC		 Zertifiziertes Qualitäts-System ISO 9001 / Reg-Nr. H14932		