

Produktspezifikation

Viehsalz (iodiert) Code-Nr. 3153

Merkmale:	Getrocknetes feinkörniges Natriumchlorid, das den Anforderungen der Futtermittelbuch-Verordnung entspricht. Die Beigabe eines wasserlöslichen Trennmittels verhindert das Zusammenklumpen des Salzes. Das Produkt ist rieselfähig und eignet sich zum Dosieren.				
Verwendung:	Als Einzelfuttermittel für landwirtschaftliche Nutztiere zur Beigabe zum Rohfutter, zur Deckung des täglichen Natrium- und Iodbedarfs. Das Salz ist gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen.				
Sensorik:	Aussehen	weiss, kristallin			
	Geruch	geruchsneutral			
Zusammensetzung: (Trockensubstanz)	Natriumchlorid	NaCl	mind.	99.8	%
	Natrium	Na+	mind.	39.3	%
	Sulfat	SO ₄ ²⁻	max.	1000	mg/kg
	Wasserunlösliche Anteile		max.	0.01	mg/kg
	Iodid (als KI)	I ⁻		30	mg/kg
	Trennmittel E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	10	mg/kg
Feuchtigkeit:	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
Lagerung:	Die Lagerung des Salzes sollte trocken und in geschlossenen Räumen vor Frost geschützt und nicht kondensierend erfolgen.				
	Lagertemperatur			> 5	°C
	Relative Luftfeuchtigkeit			< 70	%
Regulatorische: Erwähnungen	Das Salz entspricht den nachfolgenden legalen Anforderungen:				
	<ul style="list-style-type: none"> • Richtlinie 2002/32/EG über unerwünschte Stoffe in der Tierernährung • Schweizerische Futtermittelbuch-Verordnung (FMBV) • Verordnung (EU) 2018/848 • Verordnung (EU) 2021/1165 				
GMO:	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				
Lagerverhalten:	Aufgrund der Zugabe eines wasserlöslichen Trennmittels bleibt das Salz während der Lagerung rieselfähig.				
Verpackung: Liefereinheit:	PE-Säcke 50 kg Die Lieferung erfolgt auf mit PE-Folie umwickelten Europaletten zu 900 kg.				
Haltbarkeit:	Salz ist chemisch stabil und gilt als unbegrenzt verwendbar.				
Rückfragen:	Schweizer Salinen AG	Postfach CH-4133 Pratteln 1			
	Tel.: + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch			
Zertifikate:					

