

Specifica del prodotto

Sale per alimenti per animali Codice n. 3482

Caratteristiche:	Cloruro di sodio a grana fine essiccato che soddisfa i requisiti dell'ordinanza sul libro dei prodotti destinati all'alimentazione animale. L'aggiunta di un antiagglomerante idrosolubile impedisce al sale di aggregarsi. Il prodotto è scorrevole ed è facile da dosare.			
Impiego:	Il sale può anche essere utilizzato per la produzione di alimenti composti o come materia prima per animali. È scorrevole e quindi adatto a procedure di dosaggio e miscelazione automatiche. Il sale è ammesso per l'agricoltura biologica in Svizzera secondo l'elenco dei fattori di produzione del FiBL.			
Aspetti sensoriali:	Aspetto	bianco, cristallino		
	Odore	inodore		
Composizione: (sostanza secca)	Cloruro di sodio	NaCl	min.	99,8 %
	Sodio	Na ⁺	min.	39,3 %
	Solfato	SO ₄ ²⁻	max.	1000 mg/kg
	Percentuale insolubile in acqua		max.	0,01 mg/kg
	Antiagglomerante E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	10 mg/kg
Umidità:	Perdita di massa a 110 °C	H ₂ O	max.	0,1 %
Proprietà fisiche:	Densità apparente			1,3 t/m ³
	Granulometria			0,1 – 0,9 mm
	Granulometria media			0,4 – 0,7 mm
Conservazione:	Il sale deve essere conservato in un luogo asciutto e in ambienti chiusi, al riparo dal gelo e senza formazione di condensa.			
	Temperatura di stoccaggio		> 5	°C
	Umidità relativa dell'aria		< 70	%
Riferimenti normativi:	Il sale è conforme ai seguenti requisiti normativi:			
	<ul style="list-style-type: none"> • Direttiva 2002/32/CE relativa alle sostanze indesiderabili nell'alimentazione degli animali • Ordinanza svizzera sul libro dei prodotti destinati all'alimentazione animale (OLAIA) • Regolamento (UE) 2018/848 • Regolamento (UE) 2021/1165 			
OGM:	Il prodotto non è realizzato con procedimenti di ingegneria genetica e non contiene microrganismi geneticamente modificati né ingredienti soggetti a obbligo di etichettatura ai sensi del regolamento (CE) n. 1829/2003 in vigore			
Procedura di stoccaggio:	Grazie all'aggiunta di un antiagglomerante idrosolubile, il sale rimane scorrevole durante lo stoccaggio.			
Imballaggio:	Sacchi PE 25 kg			
Unità di consegna:	La consegna avviene su europallet da 900 kg avvolti in una pellicola PE.			
Durata di conservazione:	Il sale è chimicamente stabile ed è considerato utilizzabile in modo illimitato.			
Domande:	Schweizer Salinen AG	Casella postale CH-4133 Pratteln 1		
	Tel.: + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch		