

Spécification du produit

Sel pour le bétail avec iode Code-Nr. 3153

Particularités:	Chlorure de sodium, finement cristallisé, conforme aux exigences de l'Ordonnance sur le Livre des aliments pour animaux (OLAA). L'adjonction d'un anti-mottant empêche le sel de s'agglomérer.				
Utilisation:	Aliment simple pour le bétail domestique. Comme adjuvant au fourrage brut, répondant aux besoins journaliers en sodium et en iode..				
Aspects sensoriels:	Aspect	blanc, cristallin			
	Odeur	neutre			
Composition de: Matières sèches	Chlorure de sodium	NaCl	min.	99.8	%
	Sodium	Na+	min.	39.3	%
	Sulfate	SO ₄ ²⁻	max.	1000	mg/kg
	Insolubles		max.	0.01	mg/kg
	Iodide	I ⁻		30	mg/kg
	Antiagglomérant E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	10	mg/kg
Teneur en humidité:	Perte de masse à 110 °C	H ₂ O	max.	0.1	%
Propriétés: Physiques	Densité apparente			1.3	t/m ³
	Granulométrie			0.1 – 0.9	mm
	Granulométrie moyenne			0.4 – 0.7	mm
Conditions: d'entreposage	Stocker dans des locaux secs et fermés.				
	Température de stockage			> 5	°C
	Humidité relative de l'air			< 70	%
Informations: Réglementaires	Ce sel correspond aux exigences légales suivantes :				
	<ul style="list-style-type: none"> • Directive 2002/32/CE du Parlement européen et du Conseil sur les substances indésirables dans les aliments pour animaux • Ordonnance sur le Livre des aliments pour animaux (OLALA) • Règlement (UE) 2018/848 • Règlement (UE) 2021/1165 • Règlement (UE) 1829/2003 				
Comportement en cours: de stockage	Grâce à l'adjonction d'un antiagglomérant soluble à l'eau, ce sel conserve ses propriétés d'écoulement durant son stockage.				
Emballage: Unité de livraison:	50 kg en sacs polyéthylène. Livraison sur EURO-palettes à 900 kg protégées par une feuille en PE.				
Conservation:	Le sel est chimiquement stable et se conserve indéfiniment.				
Questions pour plus: amples informations	Salines Suisses SA	Case postale CH-4133 Pratteln 1			
	Tél.: + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch			
Certificats:					

