

Spécification: Sel d'affouragement Code No 3400, 3481 et 3482

Particularités	Chlorure de sodium, finement cristallisé, séché, blanc, conforme aux exigences de l'Ordonnance sur le Livre des aliments pour animaux (OLAA). L'adjonction d'un anti-mottant empêche l'agglomération du sel et contribue à un bon dosage du produit.				
Utilisation	Matière première pour le bétail domestique.				
	Ce sel peut être utilisé pour la fabrication d'aliments composés ou comme matière première. Fluide et spécialement recommandé pour les procédures de dosages et malaxations automatiques.				
	Admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL (FiBL = Institut de recherche de l'agriculture biologique, CH-5070 Frick).				
Composition de matières sèches	Chlorure de sodium	NaCl	min.	99,8	%
	Sodium	Na		39	%
	Sulfate	SO ₄ ²⁻	max.	0,2	%
	Insolubles		max.	0,01	%
	Antiagglomérant E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	5	mg/kg
Teneur en humidité	Perte de masse à 110 °C	H ₂ O	max.	0,1	%
Propriétés physiques	Densité apparente			1,3	m ³
	Granulométrie			0,1 - 0,9	mm
Conditions d'entreposage	Stocker dans des locaux secs et fermés ou dans des silos.				
	Température de stockage			> 5	°C
	Humidité relative de l'air			< 70	%
Altération (stockage)	Dans les conditions d'entreposage appropriées, ce produit a une durée de conservation illimitée. La durée d'entreposage dépend principalement des effets de l'environnement sur les emballages et de leur état.				
Emballage Conditionnement	En vrac (Code 3400): 15 ou 24 t par camion ou des wagons de chemin de fer.				
	Marchandise en sacs (Code 3481): 50 kg en sacs polyéthylène. (Code 3482): 25 kg en sacs polyéthylène. Livraison sur EURO-palettes à 900 kg protégées par une feuille en PE.				
Questions pour plus amples informations	Salines Suisses SA Case postale CH-4133 Pratteln 1 Tél. +41 (0)61 825 51 51 ksc@saline.ch				