

drwz

Produktinformation

Produktname: AUFTAUSALZ, Körnung KF 2 Sackware

Produktbeschreibung: Beim Steinsalz handelt es sich um ein Naturprodukt. Auch der Gehalt an natürlichen Bestandteilen bewegt sich daher in einer gewissen Schwankungsbreite und wird somit als typischer Wert angegeben.

<u>Chemische Analyse:</u>	Prüfmerkmale	Gehalte bezogen auf Trockensubstanz	Analysemethoden
	NaCl-Gehalt	ca. 98,3 %	Differenzbildung oder Flammenphotometrie
	Calciumsulfat-Gehalt wasserunlös. Anteil	ca. 0,4 % ca. 1,6 %	Röntgenfluoreszenz Röntgenfluoreszenz/ Gravimetrie
	Antibackmittel- Gehalt	< 200 ppm berechnet als $(\text{FeCN}_6)^{4-}$	
	Feuchtigkeitsgehalt (2 h bei 110°C)	ca. 0,2 %	Gravimetrie

<u>Typische Körnung:</u>	Korngrenzen (mm)	Anteil (%)
	> 5	0
	0,75 - 3,15	ca. 65 - 75
	< 0,16	ca. 3

Schüttgewicht: ca. 1,2 kg/l

Prüfhäufigkeit: Bei der Produktion werden regelmäßig Kontrollen (Zwischen- und Endprüfungen) durchgeführt. Kundenbezogene Analysen sind im allgemeinen nicht erforderlich.

Produktionsüberwachung: Die Produktionsüberwachung erfolgt im Rahmen des QM-Systems nach DIN EN ISO 9001.

Lagerbedingungen: Bei sachgemäßer Lagerung ist das Produkt unbeschränkt haltbar. Die Lagerdauer verpackter Ware hängt hauptsächlich von Umwelteinflüssen auf die Verpackung und deren Zustand ab.

Sonstiges: Dieses Streusalz erfüllt die Bedingungen zum Einsatz unter Umweltbedingungen in der Industrie.

Für die genaue Einhaltung der Korngrößenverteilung übernehmen wir keine Gewähr.