

Specifica del prodotto

Sale antigelo 1.5 sfuso Codice n. 8303

Caratteristiche:	Cloruro di sodio tecnico parzialmente essiccato a grana fine. L'aggiunta di un agente antiagglomerante impedisce al sale di aggregarsi. Grazie all'aggiunta di un antiagglomerante notevolmente superiore rispetto alla qualità standard la tendenza alla formazione di grumi è ridotta al minimo.				
Impiego:	Per combattere neve e ghiaccio. Il materiale è conforme alla norma DIN EN 16811-1 incluso l'allegato nazionale.				
Composizione: (sostanza secca)	Cloruro di sodio	NaCl	min.	99.5	%
	Solfato	SO ₄ ²⁻	max.	0.5	%
	Percentuale insolubile in acqua		max.	0.01	%
	Antiagglomerante E 536	[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max.	50	mg/kg
Umidità:	Perdita di massa a 110 °C	H ₂ O	max.	1.5*	%
Proprietà fisiche:	Densità apparente, sciolta e umida			1.0	t/m ³
	Densità apparente, compattata ed essiccata			1.2 – 1.3	t/m ³
	Angolo di scarpata, sale sfuso			45	°
	Angolo di scarpata, sale posizionato			30 - 35	°
	Granulometria			0.1 – 0.9	mm
	Granulometria media			0.4 – 0.7	mm
	*) A seconda del tipo di conservazione e delle condizioni climatiche, il sale antigelo si asciuga più o meno rapidamente. Il contenuto effettivo di acqua è quindi generalmente inferiore all'1,5%. In ogni caso può essere garantito solo il rispetto del valore massimo specificato.				
Conservazione:	Conservare in un luogo asciutto in capannoni o silos chiusi.				
	Temperatura di stoccaggio			> 5	°C
	Umidità relativa dell'aria			< 70	%
	I silos di metallo o legno installati all'aperto sono meglio isolati o, a seconda del clima, addirittura dotati di riscaldamento.				
Procedura di stoccaggio:	Se conservato correttamente, il prodotto ha una durata di conservazione illimitata.				
Imballaggio: Unità di consegna	Codice 8303: Consegna da Saline con mezzi di trasporto idonei (vagoni silo, autocarri, veicoli spargisale ecc.).				
Altro: Note	Informazioni sull'applicazione del sale antigelo, la conservazione, la manipolazione del sale antigelo, gli spargitori, gli aspetti ecologici, la resistenza dei materiali ecc. sono riassunte nell'opuscolo «Servizio invernale». L'opuscolo può essere richiesto presso le Saline Svizzere. Per ulteriori informazioni è a disposizione il servizio di consulenza delle Saline Svizzere.				
Domande:	Schweizer Salinen AG Tel.: + 41 (0)61 825 51 51	Casella postale CH-4133 Pratteln 1 verkauf@saline.ch			