

Vergleich Auftausalz lose



Code-Nr.	Bezeichnung	Zusammensetzung	Merkmale und Verwendung												
8300	TAUFIX® Auftausalz 1.5	<table border="1"> <tr> <td>Natriumchloridgehalt*</td> <td>NaCl</td> <td>mind.</td> <td>99.5 %</td> </tr> <tr> <td>Wassergehalt</td> <td>H₂O</td> <td>max.</td> <td>1.5 %</td> </tr> <tr> <td>Antiklumpmittel</td> <td>Fe(CN)₆</td> <td>ca.</td> <td>5 mg/kg</td> </tr> </table>	Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.5 %	Wassergehalt	H ₂ O	max.	1.5 %	Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	5 mg/kg	<p>Teilgetrocknetes, feinkörniges Natriumchlorid.</p> <p>Standardqualität. Für alle normalen Anwendungen und Lagerbedingungen geeignet.</p>
Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.5 %												
Wassergehalt	H ₂ O	max.	1.5 %												
Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	5 mg/kg												
8303	TAUFIX® Auftausalz 1.5/Silo	<table border="1"> <tr> <td>Natriumchloridgehalt*</td> <td>NaCl</td> <td>mind.</td> <td>99.5 %</td> </tr> <tr> <td>Wassergehalt</td> <td>H₂O</td> <td>max.</td> <td>1.5 %</td> </tr> <tr> <td>Antiklumpmittel</td> <td>Fe(CN)₆</td> <td>ca.</td> <td>30 mg/kg</td> </tr> </table>	Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.5 %	Wassergehalt	H ₂ O	max.	1.5 %	Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	30 mg/kg	<p>Teilgetrocknetes, feinkörniges Natriumchlorid mit erhöhtem Antiklumpmittelzusatz.</p> <p>Durch die im Vergleich zur Standardqualität deutlich erhöhte Antiklumpmittel-Zugabe wird die Tendenz zur Klumpenbildung reduziert. Das Produkt ist besonders für die Langzeit-Lagerung in Silos an klimatisch exponierten Lagen und/oder für Silos in denen der Salzaustrag mit der normalen Standardqualität Schwierigkeiten bereitet geeignet.</p>
Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.5 %												
Wassergehalt	H ₂ O	max.	1.5 %												
Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	30 mg/kg												
8400	TAUFIX® Auftausalz 0.1	<table border="1"> <tr> <td>Natriumchloridgehalt*</td> <td>NaCl</td> <td>mind.</td> <td>99.8 %</td> </tr> <tr> <td>Wassergehalt</td> <td>H₂O</td> <td>max.</td> <td>0.1 %</td> </tr> <tr> <td>Antiklumpmittel</td> <td>Fe(CN)₆</td> <td>ca.</td> <td>5 mg/kg</td> </tr> </table>	Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.8 %	Wassergehalt	H ₂ O	max.	0.1 %	Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	5 mg/kg	<p>Getrocknetes, feinkörniges Natriumchlorid.</p> <p>Wegen des geringen Wassergehaltes ist das Produkt rieselfähig und lässt sich problemlos und schnell pneumatisch umschlagen. Das Produkt eignet sich für die Langzeit-Lagerung in Silos an besonders exponierten Lagen (sehr tiefe Lagertemperaturen) und/oder für Silos, in denen der Salzaustrag mit teilgetrockneten Qualitäten generell Schwierigkeiten bereitet.</p> <p>Das unterschiedliche Fließverhalten des Salzes muss bei der Einstellung und Bedienung der Streuer berücksichtigt werden!</p>
Natriumchloridgehalt*	NaCl	mind.	99.8 %												
Wassergehalt	H ₂ O	max.	0.1 %												
Antiklumpmittel	Fe(CN) ₆	ca.	5 mg/kg												

*Bezogen auf die Trockensubstanz.

Eine Marke der

**SCHWEIZER
SALINEN
SALINES
SUISSES**

Schweizer Salinen AG

Schweizerhalle, Rheinstrasse 52, Postfach, CH-4133 Pratteln 1
T +41 61 825 51 15, F +41 61 825 51 00, verkauf@saline.ch, www.salz.ch



taufix.ch