

## Spécification: REOSAL<sup>®</sup> Sel régénérant fin Code No 4440 et 4451

<b>Particularités</b>	Chlorure de sodium, finement cristallisé, humide, de qualité technique. Etant donné la destination finale de ce sel, sa fabrication est particulièrement surveillée au point de vue hygiénique.				
<b>Utilisation</b>	Comme sel régénérant d'installations d'adoucisseurs d'eau (échangeurs d'ions) pour le traitement de l'eau potable dans les maisons individuelles, dans la gastronomie, les hopitaux, les fromageries etc.				
<b>Composition de matières sèches</b>	Chlorure de sodium	NaCl	min.	99,9	%
	Insolubles		max.	0,01	%
	Sulfate	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max.	400	mg/kg
	Calcium	Ca	max.	20	mg/kg
	Magnésium	Mg	max.	1	mg/kg
	Manganèse	Mn	max.	1	mg/kg
	Fer (total)	Fe	max.	2	mg/kg
	Bromure	Br	max.	20	mg/kg
	Antiagglomérant E 536	[Fe(CN) <sub>6</sub> ] <sup>4-</sup>	max.	5	mg/kg
<b>Teneur en humidité</b>	Perte de masse à 110 °C	H <sub>2</sub> O		2 - 3	%
<b>Propriétés physiques</b>	Granulométrie			0,1 - 0,9	mm
	Granulométrie moyenne			0,4 - 0,7	mm
<b>Conditions d'entreposage</b>	Stocker dans des locaux secs et fermés.				
	Température de stockage			> 5	°C
	Humidité relative de l'air			< 70	%
<b>Altération (stockage)</b>	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.				
<b>Emballage Conditionnement</b>	<b>Code 4440:</b> 25 kg en sac polyéthylène. Livraison sur EURO-palettes à 800 kg protégées par une feuille en PE. <b>Code 4451:</b> 50 kg en sac polyéthylène. Livraison sur EURO-palettes à 900 kg. protégées par une feuille en PE.				
<b>Questions pour plus amples informations</b>	Salines Suisses SA Case postale CH-4133 Pratteln 1 Tél. +41 (0)61 825 51 51 <a href="mailto:verkauf@saline.ch">verkauf@saline.ch</a>				