

## Spécification du produit

### Sel spécial FC 50 moulin Code-Nr. 6180

**Particularités:** Chlorure de sodium, moulu, séché, de qualité technique. Ce sel contient un anti-agglomérant soluble à l'eau.

**Utilisation:** Comme produit auxiliaire pour la fabrication de produits chimico-techniques, en particulier de pigments et de colorants.

<b>Composition de: Matières sèches</b>	Chlorure de sodium	NaCl	min.	99.8	%
	Sulfate	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max.	0.2	%
	Insolubles		max.	0.01	%
	Calcium	Ca <sup>2+</sup>	max.	20	mg/kg
	Magnésium	Mg <sup>2+</sup>	max.	0.5	mg/kg
	Potassium	K <sup>+</sup>	max.	50	mg/kg
	Fer	Fe	max.	0.5	mg/kg
	Antiagglomérant E 535	[Fe(CN) <sub>6</sub> ] <sup>4-</sup>	ca.	25	mg/kg

**Teneur en humidité:** Perte de masse à 110 °C H<sub>2</sub>O max. 0.1 %

**Propriétés:  
physiques**

Densité apparente		0.8	t/m <sup>3</sup>
Granulométrie		0.01 – 0.15	mm
Granulométrie moyenne	ca.	0.05	mm

**Conditions:  
d'entreposage**

Stocker dans des locaux secs et fermés.			
Température de stockage		> 5	°C
Humidité relative de l'air		< 70	%

Malgré l'ajout d'un agent antiagglomérant, le sel peut s'agglomérer en cas de stockage prolongé.

**Altération (stockage):** Dans les conditions d'entreposage appropriées, ce produit a une durée de conservation illimitée.

**Emballage:  
Unité de livraison:** Big-bag perdu (tissu PP, sans garniture) 345 kg  
Livraison sur EURO-palettes.

**Questions pour plus:  
amples informations**

Salines Suisses SA	Case postale CH-4133 Pratteln 1
Tél.: + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch

**Certificats:**



Système qualité certifié  
ISO 9001 / Reg. No. H14932