



## SEL CALIBRES INDUSTRIELS

Les sels gemmes industriels sont préparés à partir de halite du gisement salifère lorrain. Leur granularité est adaptée à l'ensemble des usages industriels.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES - ANALYSES TYPES	
	Sel gros n°4
<b>CHIMIQUES</b>	
Humidité (H <sub>2</sub> O)	0,5%
Sur sel sec :	
Chlorure de sodium (NaCl)	92,9%
Calcium (Ca)	0,4%
Magnésium (Mg)	0,02%
Sulfates (SO <sub>4</sub> )	0,9%
Insolubles à l'eau	5,6%
<b>PHYSIQUES</b>	
Densité apparente (sel en vrac non tassé)	1,25
Granularité	Environ 95% des cristaux (en poids) compris entre 0 et 4 mm
Diamètre moyen des cristaux (d <sub>50</sub> )	1,9 mm

### TRAITEMENT

- Ferronitrile de sodium (agent anti-agglomérant E 535) : 105 mg/kg maximum (70 mg/kg en moyenne) exprimés en K<sub>4</sub> Fe (CN)<sub>6</sub>

### CONDITIONNEMENTS

- Sel gros : par camion benne ou citerne à déchargement pneumatique. Sac de 25kg

### DOMAINES D'UTILISATION

- Usages industriels divers (conservations des cuirs et peaux, cimenterie, etc...)

### SITE DE FABRICATION

Mine de Saint-Nicolas-de-Port (France - 54110)

## COMPAGNIE DES SALINS DU MIDI ET DES SALINES DE L'EST

S.A. au capital de 68 040 000 Euros - 412.431.744 R.C.S. NANTERRE

TSA 51234 – F – 92308 LEVALLOIS-PERRET CEDEX

*Nos publications et notices ont pour but de vous conseiller au mieux. Les indications concernant les applications possibles de nos produits ne peuvent en aucune façon engager notre responsabilité particulièrement en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers.*

**Cie des Salins du Midi  
et des Salines de l'Est**  
Marketing/Ventes  
137 rue Victor Hugo  
92532 LEVALLOIS PERRET CEDEX



**Aude YVON**  
Ingénieur Technico-Commercial  
**Tél. : 01 75 61 78 24**  
e.mail : ayvon@salins.com

**DÉCLARATION DE CONFORMITE**  
(Conforme à la recommandation de la norme NF EN 45014)

---

Nous,

**Compagnie des Salins du Midi et des Salines de l'Est**  
**137, rue Victor Hugo**  
**92532 LEVALLOIS PERRET CEDEX**

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit :

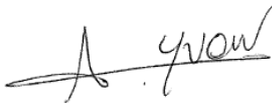
**Sel gemme gros de qualité industrielle**

auquel se réfère cette déclaration, est conforme au document normatif suivant :

**Fiche technique du produit, référencée :**  
GRP.MKTC.FTID-700

et à la réglementation en vigueur.

Fait à Levallois Perret, le 23 février 2016



Aude YVON  
Ingénieur Technico-Commercial  
Sels industriels et agro-alimentaires