



Janssens, Smeets & Co NV
Industrieweg 6
BE-2280 Grobbendonk

Uw partner in bemesting
Votre partenaire en fertilisation
Ihr Partner in der Düngung

T : +32 (0)14 50 70 70
F : +32 (0)14 50 70 71
E : info@jscfert.be



FERTIGREEN®

FICHE TECHNIQUE - SEL DE DENEIGEMENT

(4-09-2013)

PRODUIT : NaCl (Chlorure de sodium) – Sel gemme

ORIGINE : Maroc

Le sel SALTCOM est conforme à la norme NF P 98-180.

COULEUR : rose ou gris

SPECIFICATIONS CHIMIQUE:

NaCl min. 98,4% (Méthode : DIN 38405-D1-2) - **Classe B**

Ca+Mg 1% (Méthode : ISO 2482)

H₂O max. 0,50% (Méthode : ISO 2479) – **Classe 2**

GRANULOMETRIE : (Méthode : EN 1235)

< 5,00 mm	100%
< 3,15 mm	90 +/- 5%
< 1,60 mm	55 +/- 15%
< 0,80 mm	24 +/- 30%
< 0,16 mm	4 +/- 1%

ADDITIFS : (Méthode : ESPA/CN – 111 – 96)

E535: 90 tot 180 mg/kg . Calculé comme Na₄(Fe(CN)₆)

POIDS SPECIFIQUE : (Méthode : EN 1236)

1,1 – 1,2 kg /dm³

EMBALLAGE : vrac, seau 7,5kg, sac PE 10kg, 25kg et 50kg (sur palette perdue) et BB 600kg

Face à des hivers rigoureux, souvent imprévisibles, le sel gemme SALTCOM garantit la sécurité des automobilistes et des piétons dans le respect de vos budgets et de l'environnement.

Il répond aux exigences les plus hautes en terme de granulométrie (produit moyen), teneur en chlorures (Classe B) et pourcentage en eau (Classe 2) :

- Sa grande pureté garantie une action rapide et efficace
- Le sel SALTCOM laisse les routes propres
- Sa granulométrie permet un contact optimal avec la surface de la route pour une plus grande rapidité de déneigement
- Grâce à sa teneur en eau strictement contrôlée, le déneigement reste efficace longtemps